



BCS[®]
POINT

**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**

CENNIK



PAŹDZIERNIK

AKTUALIZACJA: 7 10 2021

The BCS logo consists of the letters 'BCS' in a bold, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right. The letters are white and set against a dark, semi-transparent background that is part of a larger graphic design.

dla profesjonalistów

BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 12 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.

W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.




Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, ukraińskim i rosyjskim.

Zapraszamy do współpracy

SPIS TREŚCI

SYSTEMY IP

REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	6
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	7
KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	8
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	13
REJESTRATORY NVR	13
REJESTRATORY XVR	17
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	18
KAMERY	18
SWITCH-E PoE	43
SWITCH-E PoE BCS BASIC	44
AKCESORIA	46
OBIEKTYWY	50
KAMERY HDCVI	52
AKCESORIA	61
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS	64
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	65
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	65
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	66
KABLE UTP	67
OPROGRAMOWANIE	68
UCHWYTY/AKCESORIA	69

	Oznaczenie grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczególnie u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczególnie u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

NSS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik. Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych www.nssystem.pl oraz www.bscctv.pl.

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

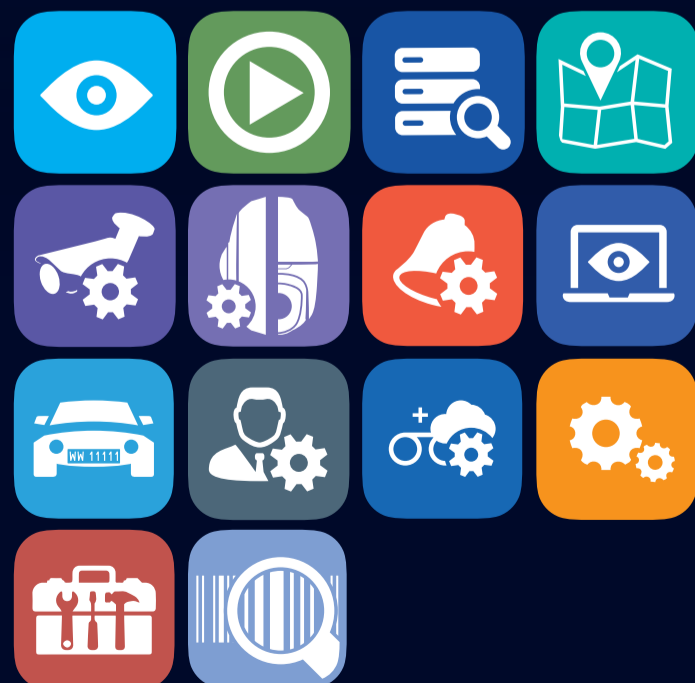
- ONVIF

NOWY BCS MANAGER

17

Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzenia innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwia łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.



BCS[®]

POINT

PROMOCJA

BCS | ul. Modularna 11 (Hala IV) 02-238 Warszawa

info@bcscctv.pl | www.bcscctv.pl



BCS-P-215RSA-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265 / H.264 / MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66, IK10
- IR DO 30M

BCS-P-265R3WSA BCS-P-265R3WSA-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M



BCS-P-262R3S-G-E-II

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 2MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+ / MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M



BCS-P-268R3WSA-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2" 8MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67, IK10
- IR DO 30M

BCS-P-422R3WLS BCS-P-422R3WLS-G

KAMERA TUBOWA

- 1/2.8" 2MPX
- H.265/H.264/MJPEG
- 4MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 50M



BCS-P-NVR0401-4K-E-II

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 4 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 8MPX
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 1 DYSKU SATA DO 6TB
- BITRATE 40/40 MBPS



BCS-P-NVR0902-4K-E

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 9 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 8MPX
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 90/72 MBPS

BCS-P-NVR1602-4K-E

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 16 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 8MPX
- H.265/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 8TB
- BITRATE 112/96 MBPS



ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA **BCS[®]**

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.

PROMOCJA OBOWIĄZUJE OD 4 PAŹDZIERNIKA 2021 DO 31 PAŹDZIERNIKA 2021 LUB DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH.



BCS-P-NVR0902-4K-II REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 9 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 12MPX
- H.265+/H265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 320/180 MBPS



BCS-P-NVR0802-4K-8P-II REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 8 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 12MPX
- H.265+/H265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 80/160 MBPS
- POE 130W, 8×RJ45(10/100MBPS)

OFERTA DLA FIRM INSTALACYJNYCH



BCS-P-XVR1602 REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 16 KANAŁÓW PLUS 8 DODATKOWYCH KANAŁÓW IP
- H.265/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB



www.bcscctv.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułarna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS[®]

4w1 PROMOCJA

BCS | ul. Modularna 11 (Hala IV) 02-238 Warszawa

info@bcscctv.pl | www.bcscctv.pl



BCS-EA12FR3
BCS-EA12FR3-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX
- 1080P@25FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-DMQ1203IR3-G(II)
BCS-DMQ1203IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX SONY IMX307
- 1080P@30 FPS
- 2.8MM
- WDR (100DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M



BCS-DMQE1500IR3-G(II)
BCS-DMQE1500IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX IMX326
- 2704×1950@20 FPS
- 3.6MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M



BCS-DMQ1503IR3-G(II)
BCS-DMQ1503IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX SONY IMX335
- 2592×1944@20 FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M

BCS-DMQ2503IR3-G(II)
BCS-DMQ2503IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX
- 2592×1944@20FPS
- 2.8 MM
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M



ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA **BCS[®]**

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.
PROMOCJA OBOWIĄZUJE OD 4 PAŹDZIERNIKA 2021 DO 31 PAŹDZIERNIKA 2021 LUB DO
WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH.



BCS-DMQ2803IR3-G
BCS-DMQ2803IR3-B

KAMERA KOPUŁOWA

- 8 MPX
- 3840×2160@15 FPS
- 3.6 MM
- 2D/3D DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M



BCS-EA42VR6
BCS-EA42VR6-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX
- 1080P@25FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M

BCS-DMQE3200IR3-G(II)
BCS-DMQE3200IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX IMX323
- 1080P@25 FPS
- 2.8~12MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 40M



BCS-DMQ3203IR3-G(II)
BCS-DMQ3203IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX SONY IMX307
- 1080P@30 FPS
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 40M





BCS-DMQE3500IR3-G(II)
BCS-DMQE3500IR3-B(II)

KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX IMX326
- 2560×1944@20 FPS
- 2.8~12 MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 40M



BCS-TA12FR3
BCS-TA12FR3-G

KAMERA TUBOWA

- 2 MPX
- 1080P@30FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-TA42VR6
BCS-TA42VR6-G

KAMERA TUBOWA

- 2 MPX
- 1080P@30FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M



BCS-TQ7203IR3-G
BCS-TQ7203IR3-B

KAMERA TUBOWA

- 2MPX IMX307
- 1080P@30 FPS
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- WDR(120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 50M



OFERTA DLA FIRM INSTALACYJNYCH

4w1



REJESTRATORY
Z FUNKCJĄ WYKRYWANIA
BRAKU MASECZKI
OCHRONNEJ




BCS-NVR-4K-III
BCS-NVR-4K-AI
BCS-IVS-AI






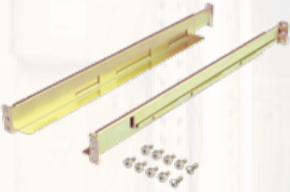


Gender :	Male
Age :	Middle-...
Glasses :	No
Mouth M...	Yes

» Face Detection

REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY				
BCS-P-CMNVR16-4KR 	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Wielozadaniowa platforma telewizji przemysłowej oparta na systemie Linux i procesorze Intel umożliwiająca zarządzanie i konfigurację urządzeń IPC, NVR, funkcja kodera, dekodera, usługi w chmurze, podgląd, nagrywanie, odtwarzanie, funkcje inteligentne. • Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF • Kompresja Ultra H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania • 2 wyjścia HDMI w rozdzielczości • Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p • Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych • Dodawanie urządzeń P2P • Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Obsługa inteligentnych funkcji z kamer • Audio wej/wyj: 1/1 • Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) 1× eSATA • RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60 • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Pasma Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps • Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 • Wejścia alarmowe: 24, wyjścia alarmowe: 8 • Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) • Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 • Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) • Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego <p>NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
128/64/32 CH – 8 HDD – 4K				
BCS-P-NVR12816-4KR 	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie do 128/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx • Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	21 990,00 zł	27 047,70 zł ^P
BCS-P-NVR6416-4KR 	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840×2160) • Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p • Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Obsługa inteligentnych funkcji z kamer • Audio wej/wyj: 1/1 • Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć • Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) • RAID1, RAID5 • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps • Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 • Wejścia alarmowe: 24 • Wyjścia alarmowe: 8 • Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) • Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 • Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) • Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	17 990,00 zł	22 127,70 zł ^P

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundantne zasilacze BCS-P-ZR 	9000,00 zł	11070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	5000,00 zł	6150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyjść HDMI – 3 wyjścia 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	4700,00 zł	5781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyjścia HDMI – 1 wyjście 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	3600,00 zł	4428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 		<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundantny do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100-240V AC <50W 	1800,00 zł	2214,00 zł ^P
BCS-P-RB 		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	219,00 zł	269,37 zł ^P

KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY FISHEYE				
BCS-P-629R3SA-II	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager, Czułość: Kolor: 0.05 Lux/F1.4, 50 IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 15 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.8 mm (185°)/F2.4 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Wbudowane mikrofon, Wbudowany głośnik Zasilanie DC 12V+/-25%, PoE (802.3af) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66, IK10 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	4150,00 zł	5104,50 zł ^P
KAMERY TUBOWE				
BCS-P-4622R3WLSAG	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0 Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, defocus Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, korytarz Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm/F1.5~3.4; 22× MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie AC 24V, PoE (802.3at) Interfejs SFP Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wyjście wideo BNC (na przewodzie) Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika Waga 3.7 kg Obudowa aluminiowa <p>NA ZAMÓWIENIE</p>	4990,00 zł	6137,70 zł ^P



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY BOX				
BCS-P-109GSA 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.2, 50IRE; 20kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH		
BCS-P-102WLGSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Star Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 ABF (Auto Back Focus) 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 PRODUKT NA ZAMÓWIENIE	2359,00 zł	2901,57 zł 
KAMERY SZYBKOOBROTOWE				
BCS-P-5692RSAI 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.06 Lux/F1.5; B/W: 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, EIS, HLC Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22× (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów (szkło antyrefleksyjne) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V (+/-25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika PRODUKT NA ZAMÓWIENIE		CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCJI 

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5682RSA 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22× Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika PRODUKT NA ZAMÓWIENIE	13750,00 zł	16912,50 zł ^P
BCS-P-5626RLSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0 Lux (wł. IR) max. 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, EIS, HLC Wbudowany obiektyw 5-220 mm; 44× (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V (+/-25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13500,00 zł	16605,00 zł ^P
BCS-P-5624LSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33× Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 minut Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika PRODUKT NA ZAMÓWIENIE	10600,00 zł	13038,00 zł ^P

BCS[®]

dla profesjonalistów

Wymień punkty na tester





BCS nagradza instalatorów
w programie lojalnościowym




REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ



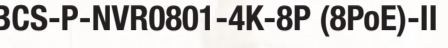
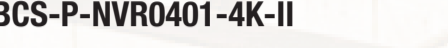
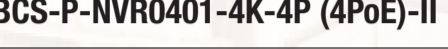

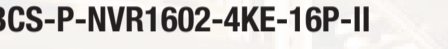
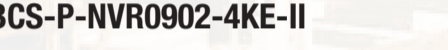
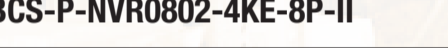

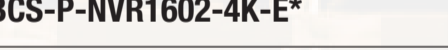
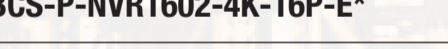
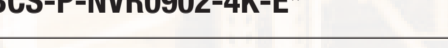
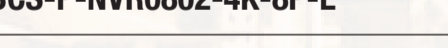
REJESTRATORY NVR





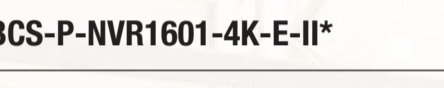




Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
64/32 CH – 8 HDD 4K				
BCS-P-NVR6408-4K-II*	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej./wyj: 1/1 Wyjście Video BNC Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbits Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16× 1080p@25, 32× 720p@25, 64× D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12 VDC (200mA) Wymiary: 2U 86 × 442 × 425 mm, 5.13 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD <p>* modele dostępne do wyczerpania stanów magazynowych, kolejne generacje produktów będą oferowane pod symbolami BCS-P-NVR6408R-A-4K-III, BCS-P-NVR3208R-A-4K-III</p>	4350,00 zł	5350,50 zł ^A
BCS-P-NVR3208-4K-II*	32 CH		3750,00 zł	4612,50 zł ^A
				
BCS-P-NVR6408R-A-4K-III	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej./wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 0,1,5,6,10 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25, 64× D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240 VAC ≤ 25 W bez HDD 	4919,00 zł	6050,37 zł ^A
BCS-P-NVR3208R-A-4K-III	32 CH		4229,00 zł	5201,67 zł ^A
 				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
32/16 CH – 4 HDD 4K				
BCS-P-NVR3204R-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 1,5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2× 12 MpxP@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy: 1xRS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤ 25 W bez HDD 	3189,00 zł	3922,47 zł ^A
BCS-P-NVR1604R-A-4K-III	16 CH		2799,00 zł	3442,77 zł ^A
 				




16 CH – 4 HDD 4K 16 PoE				
BCS-P-NVR1604-4K-16P (16PoE)*	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 24TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj.: 160/320 Mbit/s Wydajność wyświetlania 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 16× 1080p@30 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 1× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Rejestrator posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16× RJ-45 10/100 Mbit/s Pozostałe interfejsy: RS485, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 86 × 442 × 425 mm, 5.24 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD 	3490,00 zł	4292,70 zł ^A
				
* model dostępny do wyczerpania stanów magazynowych				

16/8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-NVR1602-4K-II	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB (całość) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 3× 12 Mpx@25, 4× 4K@30, 9× 4 Mpx@25, 16× 1080p@30 Wejścia alarmowe: 4, Wyjścia alarmowe: 1 Sieć: 1× RJ-45 (1Gbit/s) Rejestrator 16p/8p posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16/8× RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wymiary: 1U 380 × 315 × 46 mm, 2.42 kg (bez HDD) Zasilanie: 230V AC, 20 W bez HDD PoE 	1699,00 zł	2089,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4K-16P-II*			2 789,00 zł	3430,47 zł ^A
BCS-P-NVR0902-4K-II	9 CH		1505,00 zł	1851,15 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4K-8P-II	8 CH		2235,00 zł	2749,05 zł ^A
				
* model z PoE dostępny do wyczerpania stanów magazynowych				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16/8/4 CH – 1 HDD 4K				
	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 2x 4K@30 kl./s, 3x 5 Mpx@30 kl./s, 3x 4 Mpx@30 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@25 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Audio wej./wyj.: 1/1 Wejścia alarmowe: brak, Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestrator (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, Max 54W (4ch); Max 108W (8ch) Porty POE – 4/8x RJ45 10/100 Mbps (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasma Bitrate wej./wyj.: 64 Mbits/64 Mbits, 80 Mbits/64 Mbits (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbps) Wymiary: Smart 260 × 240 × 47 mm ~1.12kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, 8W bez HDD Zasilanie (BCS-P-NVR0401-4K-4P/BCS-P-NVR0801-4K-8P): 48/52V DC, 1.25A, <8W bez HDD i PoE 	795,00 zł	977,85 zł ^A
	8 CH		680,00 zł	836,40 zł ^A
			1190,00 zł	1463,70 zł ^A
	4 CH		580,00 zł	713,40 zł ^A
			935,00 zł	1150,05 zł ^A
16/8 CH – 2 HDD 4K				
	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/9/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-NVR1602-4KE-II/BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30 BCS-P-NVR0902-4KE-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 9x 1080p@25 BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 6TB każdy, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasma Bitrate wej./wyj.: 160/64 Mbps; 80/64 Mbps BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II Sieć: 2x RJ-45 (10/1000 Mbps) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4KE-8P-II 130W, P-NVR1602-4KE-16P-II 240W Wymiary: 53 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, <15W bez HDD (P-NVR0902-4KE-II/P-NVR1602-4KE-II) Zasilanie 230V AC <10W bez HDD (P-NVR0802-4KE-8P-II/P-NVR1602-4KE-16P-II) <p>NOWOŚĆ *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych serii 4K-E</p>	989,00 zł	1 216,47 zł ^A
			1 740,00 zł	2 140,20 zł ^A
	8 CH		919,00 zł	1 130,37 zł ^A
			1 439,00 zł	1 769,97 zł ^A
16/8/4 CH – 2 HDD 4K-E				
	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16/32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1', BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2.0, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/ 1 wyjście Wejścia alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyjścia alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasma Bitrate wej./wyj.: P-NVR0902-4K-E 90/72 Mbits, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbits, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112/96 Mbits, P-NVR3202-4K-E 160/64 Mbits Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E/P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 220V AC (P-NVR0802-4K-8P-E/P-NVR1602-4K-8P-E) <p>* po wyczerpani zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów pod symbolami BCS-P-NVR1602-4KE-II, BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II, BCS-P-NVR0902-4KE-II, BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II</p>	1225,00 zł	1506,75 zł ^A
	16 CH		989,00 zł	1216,47 zł ^A
			1740,00 zł	2140,20 zł ^A
	9 CH		919,00 zł	1130,37 zł ^A
	8 CH		1439,00 zł	1769,97 zł ^A

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8/4 CH – 1 HDD 4K				
	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 16x D1@25 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx @30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 BCS-P-NVR0401-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2.0, 128 zdalnych użytkowników Audio: wejście: brak/1 wyjście Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 64/48Mbps Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III/BCS-P-NVR0801-4KE-III/BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) <p>NOWOŚĆ *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych serii 4K-E</p>	690,00 zł	848,70 zł ^A
	8 CH		590,00 zł	725,70 zł ^A
	8 CH		990,00 zł	1 217,70 zł ^A
	4 CH		500,00 zł	615,00 zł ^A
	4 CH		640,00 zł	787,20 zł ^A
4 CH – 1 HDD ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE				
	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Audio: 1wejście/1wyjście Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 64/64 Mbps Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~1.3 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <9W bez HDD <p>* po wyczerpani zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów pod symbolami BCS-P-NVR1601-4KE-III, BCS-P-NVR0801-4KE-III, BCS-P-NVR0401-4KE-III</p>	690,00 zł	848,70 zł ^A
	8 CH		590,00 zł	725,70 zł ^A
	4 CH		500,00 zł	615,00 zł ^A
	4 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 6 Mpx Kompresja UltraH.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 4 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 1x 6 Mpx@20 kl./s, 1x 5 Mpx@30 kl./s, 2x 4 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@20 kl./s, 4x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, Max 54W (4ch); Max 108W (8ch) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 8 Ch: 50/40 Mbps, 4ch 40/40 Mbps Sieć: 1x RJ-45 (10/100M) Wymiary: 260 x 240 x 46 mm ~1 kg (bez HDD) Zasilanie: 48V DC (4ch); 52V DC (8ch) <p>* modele dostępne do wyczerpania stanów magazynowych</p>	405,00 zł	498,15 zł ^A





REJESTRATORY XVR

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-XVR0802-4KE 	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 kamer HDCVI/AHD/TVI w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx + 8 kamer IP Kompresja H.264/H.265 Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx, AHD – 8 Mpx, TVI – 8 Mpx, CVBS, IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx @8 kl./s, 5 Mpx@12 kl./s, 4 Mpx@15 kl./s, 3 Mpx@18 kl./s, 1080p@25 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) 2x 4K@30 kl./s, 2x 6 Mpx@30 kl./s, 3x 5 Mpx@30 kl./s, 4x 4 Mpx@30 kl./s, 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0 Audio: 4 wejścia/1 wyjście Wejścia/wyjścia alarmowe: 8/4 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/64 Mbps Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	1359,00 zł	1671,57 zł ^A
16/8 CH – 2 HDD 1080p				
BCS-P-XVR1602	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 8 IP (P-XVR1602) Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP (P-XVR0802) Kompresja H.264/H.265 	1499,00 zł	1843,77 zł ^A
BCS-P-XVR0802-II 	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie P-XVR1602: 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-4), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-4), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx@15 kl./s (kanały 1-4), 1080p@15 kl./s Kodowanie P-XVR0802: 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-2), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx@15 kl./s (kanały 1-2), 1080p@15 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0802), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602) Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	899,00 zł ^{100%}	1105,77 zł ^A
8/4 CH – 1 HDD 1080p				
BCS-P-XVR0801-II	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 2kanały IP Kompresja H.265/H.264 	679,00 zł	835,17 zł ^A
BCS-P-XVR0401-II 	4 CH	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa systemów P-XVR0401-II: HDCVI – 8 Mpx (1 kanał), AHD – 8 Mpx (1 kanał), TVI – 8 Mpx (1 kanał), CVBS, IP (8 Mpx) Obsługa systemów P-XVR0801-II: HDCVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), AHD – 8 Mpx (1 i 2 kanał), TVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), CVBS, IP (8 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx Lite @8 kl./s (1 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0401-II), 8 Mpx Lite@8 kl./s (1-2 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0801-II) Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 2*1080p (P-XVR0401-II), 4*1080p (P-XVR0801-II) Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB – 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia alarmowe: N/A Wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64Mbps(BCS-P-XVR0801-II), 40/60 Mbps (BCS-P-XVR0401-II) Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mpx) Wymiary: 260 x 240 x 44 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	455,00 zł	559,65 zł ^A

KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ


KAMERY

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY FISHEYE				
BCS-P-FIP25FWR1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264 Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Inteligentne funkcje: Mapa ciepła Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (180°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% Max 11W, PoE (802.3af) Standard IP66, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe, wyjście BNC Przycisk resetu Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	WKRÓTCE W OFERCIE A	
KAMERY 8 Mpx				
BCS-P-468R3WSA 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2,8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Pobór mocy max 10W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p style="color: red; font-size: small;">BCS-P-468R3WS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP58VSR5-Ai1 (BCS-P-TIP5-8MWSIR5-V-A-Ai1)</p>	1 685,00 zł	2 072,55 zł A
BCS-P-TIP58VSR5-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p style="color: red; font-size: small;">BCS-P-TIP58VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-8MWSIR5-V-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedaniu stoków magazynowych kamer BCS-P-468R3WS</p>	1 685,00 zł	2 072,55 zł A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-418RW 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.5" 8 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.05 Lux/F2.0; 0 Lux/F2.0 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F2.0, kąt widzenia: 91.6° (H); 54.2° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-418RW-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1</p>	890,00 zł	1094,70 zł ^A
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, Promiennik światła białego do 20 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-418RW</p>	WKRÓTCE W OFERCIE ^A	
BCS-P-268R3WSA 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS, Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6(wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920*1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67; IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Pobór mocy max 8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-268R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP58VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-8MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1685,00 zł	2072,55 zł ^A
BCS-P-DIP58VSR4-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920*1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP58VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-8MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-268R3WSA</p>	1685,00 zł	2072,55 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-268R3WSM 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS, Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6(wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2,8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Pobór mocy max 8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-268R3WSM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP58VSR4-Ai1, (BCS-P-EIP5-8MWSIR4-V-M-Ai1)</p>	1640,00 zł	2017,20 zł ^A
BCS-P-EIP58VSR4-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP58VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-8MWSIR4-V-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-268R3WSM</p>	1640,00 zł	2017,20 zł ^A
BCS-P-EIP28FWR3-Ai1  	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20 kl./s przy 8 M (3840×2160), 30 kl./s przy 2 M (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii z klasyfikacją obiektów człowiek/pojazd Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP28FWR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP1-8MWIR3-F-M-Ai1-G)</p>	875,00 zł	1076,25 zł ^A

KAMERY 5 Mpx

BCS-P-465R3WSA 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx OmniVision CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; 0 Lux/F1.2(wł. IR) Technologia Starlight 20 kl./s przy 5 Mpx (2592*1944), 25 kl./s przy 5 Mpx WDR wył. 30 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, pojawienie się przedmiotu, zniknięcie przedmiotu Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia 93.38°~28.56° (H), 88°~16.4°(V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 1 wejście/wyjście audio, 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 (Profil S G T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-465R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP5VSR5-AI (BCS-P-TIP5-5MWSIR5-V-A-Ai1)</p>	1460,00 zł	1795,80 zł ^A
--	---	--	------------	-------------------------

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP55VSR5-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-TIP55VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-5MWVSR5-V-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-465R3WSA</small></p>	1460,00 zł	1795,80 zł ^A
BCS-P-TIP45VSR5 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p><small>BCS-P-TIP45VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</small></p>	1 000,00 zł	1 230,00 zł ^A
BCS-P-415RWM 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-415RWM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP2-5MWSIR4-F-M-Ai1</small></p>	750,00 zł	922,50 zł ^A
BCS-P-TIP25FSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-TIP25FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-5MWSIR4-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-415RWM</small></p>	750,00 zł	922,50 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-415R-E-II 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP15FSR5 (BCS-P-TIP1-5MWSIR5-F-M)</p>	680,00 zł	836,40 zł ^A
BCS-P-TIP15FSR5 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4. mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP1-5MWSIR5-F-M) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-415R-E-II</p>	680,00 zł	836,40 zł ^A
BCS-P-265R3WSA 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx OmniVision CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; 0 Lux/F1.2 (wł. IR) 20 kl./s przy 5 Mpx (2592*1944), 25 kl./s przy 5 Mpx WDR wł. 30 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, pojawienie się przedmiotu, zniknięcie przedmiotu. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio, 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 (Profil S G T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-265R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP55VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-5MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1460,00 zł	1795,80 zł ^A
BCS-P-DIP55VSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP55VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-5MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-265R3WSA</p>	1460,00 zł	1795,80 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP45VSR4 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12 V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP45VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 000,00 zł	1 230,00 zł ^A
BCS-P-215RWSA 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wejście audio: 2; Wyjście audio: 1 Wejście/wyjście alarmowe: 1/1 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67; IK10 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-215RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP25FSR3-Ai1 (BCS-P-DMP2-5MWSIR3-F-A-Ai)</p>	750,00 zł	922,50 zł ^A
BCS-P-DIP25FSR3-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP25FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMP2-5MWSIR3-F-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-215RWSA</p>	750,00 zł	922,50 zł ^A
BCS-P-215R-E-II 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP15FSR3</p>	680,00 zł	836,40 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-215R-E-II</p>	680,00 zł	836,40 zł A
BCS-P-265R3WSM 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx OmniVision CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; 0 Lux/F1.2(wł. IR) 20 kl./s przy 5 Mpx (2592*1944), 25 kl./s przy 5 Mpx WDR wył. 30 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, pojawienie się przedmiotu, zniknięcie przedmiotu Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia 93.38°~28.56° (H), 88°~16.4°(V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK 10 Wbudowany mikrofon Wejście/wyjście alarmowe – brak Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 (Profil S G T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-265R3WSM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP5VSR4-Ai1 (BCS-P-EIP5-5MWSIR4-V-M-Ai1)</p>	1420,00 zł	1746,60 zł A
BCS-P-EIP5VSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP5VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-5MWSIR4-V-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-265R3WSM</p>	1420,00 zł	1746,60 zł A
BCS-P-EIP45VSR4 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP45VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	980,00 zł	1205,40 zł A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP25FSR3-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 25 kl./s przy 5M (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini z klasyfikacją obiektów człowiek/pojazd Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP25FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-BCS-P-EIP1-5MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p>	735,00 zł	904,05 zł ^A
BCS-P-215R3-E-II 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP15FSR3 (BCS-P-EIP1-5MWSIR3-F-M)</p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
BCS-P-EIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-215R3-E-II</p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
KAMERY 4 Mpx				
BCS-P-464R3WSA-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS, Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 002Lux/F1.35, 0Lux/F1.35 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Pojawienie się przedmiotu, Zniknięcie przedmiotu, Detekcja Człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.35 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 60 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Zabezpieczenie 6kV Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-464R3WSA-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP54VSR5-Ai1 (BCS-P-TIP5-4MWSIR5-V-A-Ai1)</p>	1305,00 zł	1605,15 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP54VSR5-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP54VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-4MWSIR5-V-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-464R3WSA-II</p>	1 305,00 zł	1 605,15 zł ^A
BCS-P-464R3S-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2048×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 91.0°~27° (H); 54.4°~13.7° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-464R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP4VSR5 (BCS-P-TIP4-4MWSIR5-V-M)</p>	880,00 zł	1082,40 zł ^A
BCS-P-TIP44VSR5 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP44VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP4-4MWSIR5-V-M-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-464R3S-E-II</p>	880,00 zł	1082,40 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-414RWSM-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F.6 (wł. IR) 30 kl./s 4 Mpx (2560x1440), 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi, Pojawienie się przedmiotu, Zniknięcie przedmiotu Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6 Kąt widzenia: 82°(H), 41.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max 128GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-414RWSM-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP24FSR4-Ai1 (BCS-P-TIP2-4MWSIR4-F-M-Ai1)</p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
BCS-P-TIP24FSR4-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP24FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-4MWSIR4-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-414RWSM-II</p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
BCS-P-414R-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2592x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F 2.0, kąt widzenia: 104.4 (H) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, metalowa obudowa Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP14FSR5 (BCS-P-TIP1-4MWSIR5-F-M)</p>	545,00 zł	670,35 zł ^A
BCS-P-TIP14FSR5 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-414R-E-II</p>	545,00 zł	670,35 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-264R3WSA 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.4, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25 kl./s; 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 25 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (95° (wide) ~29° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) RS485 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP54VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-4MWSIR4-V-M-A-Ai1)</small></p>	1305,00 zł	1605,15 zł ^A
BCS-P-DIP54VSR4-Ai1  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-DIP54VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-4MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-264R3WSA-II</small></p>	1305,00 zł	1605,15 zł ^A
BCS-P-264R3S-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa 3 strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2048×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Intruz, detekcja ruchu, sabotaż Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 91.0°~27° (H); 54.4°~13.7° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6.5W, Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C, Metalowa obudowa Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p><small>BCS-P-264R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP44VSR4 (BCS-P-DMIP4-4MWSIR4-V-M)</small></p>	880,00 zł	1082,40 zł ^A
BCS-P-DIP44VSR4  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p><small>BCS-P-DIP44VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP4-4MWSIR4-V-M-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-264R3S-E-II</small></p>	880,00 zł	1082,40 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-214RWSA-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 4 Mpx (2688×1520): Max. 30 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): Max. 25kl./s 3 Mpx (2048×1520): Max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): Max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje BLC, DEFOG, ROI, Dewarping Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Detekcja człowieka Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 (107.8°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP67, IK10 1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-214RWSA-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP24FSR3-Ai1 (BCS-P-DMIP2-4MWSIR3-F-A-Ai)</small></p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
BCS-P-DIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-DIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP2-4MWSIR3-F-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-214RWSA-II</small></p>	670,00 zł	824,10 zł ^A
BCS-P-214R-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.3 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 104.4° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Metalowa obudowa, regulacja modułu kamerowego 2D IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p><small>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP14FSR3 (BCS-P-DMIP1-4MWSIR3-F)</small></p>	545,00 zł	670,35 zł ^A
BCS-P-DIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p><small>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-214R-E-II</small></p>	545,00 zł	670,35 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-224RWSAM 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25kl./s 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie ludzi, intruz, przekroczenie linii Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (101,8°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 Wejście/Wyjście audio Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-224RWSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1 (BCS-P-DMMP2-4MWSIR3-F-M-Ai1)</p>	710,00 zł	873,30 zł ^A
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon 1 wejście/wyjście audio Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMMP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzają stoków magazynowych kamer BCS-P-224RWSAM</p>	710,00 zł	873,30 zł ^A
BCS-P-264R3WSM-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.4, 0Lux/F1.4(wł. IR) 25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR, HLC, BLC Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie osób, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Detekcja Człowieka Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.4 Kąt widzenia H: 28.6°~100.1°, V: 15.9°~52.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Pobór mocy Max 7W Standard IP67 Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wymiary Ø 129 x 111mm Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-264R3WSM-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP54VSR4-Ai1 (BCS-P-EIP5-4MWSIR4-V-M-Ai1)</p>	1275,00 zł	1568,25 zł ^A
BCS-P-EIP54VSR4-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP54VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-4MWSIR4-V-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzają stoków magazynowych kamer BCS-P-264R3WSM-II</p>	1275,00 zł	1568,25 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP44VSR4 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-EIP44VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	865,00 zł	1 063,95 zł ^A
BCS-P-214R3WSM 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688(H)×1520(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Detekcja człowieka Wbudowany obiektyw 2.8/F1.6, (H 107.8°, V 82°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Obudowa metalowa Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP24FSR3-Ai1 (BCS-P-EIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1)	655,00 zł	805,65 zł ^A
BCS-P-EIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-214R3WSM	655,00 zł	805,65 zł ^A
BCS-P-214R3-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.8, 0Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.8 kąt widzenia: 101.8° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP1-4MWSIR3-F-M	535,00 zł	658,05 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-214R3-E-II</p>	535,00 zł	658,05 zł ^A

KAMERY 2 Mpx

BCS-P-462R3WSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, liczenie ludzi Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm/F1.6 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-462R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP53VSR5-Ai1 (BCS-P-TIP5-2MWSIR5-V-A-Ai1)</p>	1070,00 zł	1316,10 zł ^A
---	---	---	------------	-------------------------

BCS-P-TIP52VSR5-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP52VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-2MWSIR5-V-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-462R3WSA</p>	1 070,00 zł	1 316,10 zł ^A
---	---	--	-------------	--------------------------

BCS-P-462R3S-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 112.7°~28.1° (H); 60.1°~15.4° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-462R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP42VSR5 (BCS-P-TIP4-2MWSIR5-V-M)</p>	740,00 zł	910,20 zł ^A
---	---	---	-----------	------------------------




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP42VSR5 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP42VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP4-2MWSIR5-V-M-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-462R3S-E-II</p>	740,00 zł	910,20 zł ^A
BCS-P-422R3WLS 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY Starlight CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.8 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.2, kąt widzenia 76.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-422R3WLS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE *MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	689,00 zł	847,47 zł ^A
BCS-P-412RAM 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 50 IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Detekcja audio, Pozostawienie i zabranie przedmiotu. Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6 (H 80.8°,V 54.9°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon Wejście/Wyjście alarmowe Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-412RAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP22FSR4-Ai1 (BCS-P-TIP2-2MWSIR4-F-M-Ai1)</p>	520,00 zł	639,60 zł ^A
BCS-P-TIP22FSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP22FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-2MWSIR4-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-412RAM</p>	520,00 zł	639,60 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-412R-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.7° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Obudowa metalowa Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-TIP12FWR3 (BCS-P-TIP1-2MWIR3-F-M)</p>	405,00 zł	498,15 zł ^A
BCS-P-TIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 7W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-412R-E-II</p>	405,00 zł	498,15 zł ^A
BCS-P-262R3WSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.4, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 1080p (1920x1080): max. 25 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (90° (wide) ~28° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP67, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) RS485 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP52VSR4-AI1 (BCS-P-DIMP5-2MWSIR4-V-M-A-AI1)</p>	1070,00 zł	1316,10 zł ^A
BCS-P-DIP52VSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DIMP5-2MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-262R3WSA</p>	1070,00 zł	1316,10 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-262R3S-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 112.7°~28.1° (H); 60.1°~15.4° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-262R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP42VSR4 (BCS-P-DMIP4-2MWSIR4-V-M)</p>	740,00 zł	910,20 zł ^A
BCS-P-DIP42VSR4 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP42VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP4-2MWSIR4-V-M-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-262R3S-E-II</p>	740,00 zł	910,20 zł ^A
BCS-P-212RWSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 1080p (1920x1080): max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 (H 112.7°; V 60.1°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-212RWSA-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP22FSR3-Ai1 (BCS-P-DMIP2-2MWSIR3-F-A-Ai)</p>	520,00 zł	639,60 zł ^A
BCS-P-DIP22FSR3-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE BCS-P-DMIP2-2MWSIR3-F-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-212RWSA-II</p>	520,00 zł	639,60 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-212R-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.2 Lux/F2.0, 0 Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) IP67, regulacja modułu kamerowego 2D Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP12FWR3 (BCS-P-DMIP1-2MWIR3-F)</p>	405,00 zł	498,15 zł ^A
BCS-P-DIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-212R-E-II</p>	405,00 zł	498,15 zł ^A
BCS-P-222RSAM-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F2.0, 0Lux/F2.0(wł. IR) 1080p (1920x1080): max. 30 kl./s Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFODG, ROI, Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (107.8°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12V DC) Standard IP66, IK10 Wejście/Wyjście audio Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-222RSAM-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1 (BCS-P-DMMIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1)</p>	640,00 zł	787,20 zł ^A
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFODG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMMIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-222RSAM-II</p>	640,00 zł	787,20 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-262R3WSM 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.9" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.4, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 1080p (1920×1080) max. 30 fps; 720p (1280×720): max. 30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie linii, defocus, zmiana sceny Wbudowany obiektyw 2.7~12 mm/F1.4 Kąt widzenia 94.0~28.0° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Pobór mocy max. 8.16W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wymiary Ø129 × 110 mm Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-262R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP52VSR4-Ai1 (BCS-P-EIP5-2MWSIR4-V-M-Ai1)</p>	1040,00 zł	1279,20 zł ^A
BCS-P-EIP52VSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP52VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-2MWSIR4-V-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych kamer BCS-P-262R3WSM</p>	1040,00 zł	1279,20 zł ^A
BCS-P-EIP42VSR4 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP42VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	730,00 zł	897,90 zł ^A
BCS-P-212R3WSM 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 1080p (1920×1080): Max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje BLC, DEFOG, ROI, Dewarping Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Detekcja człowieka Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 (107.8°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12V DC) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-212R3WSM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP22FSR3-Ai1 (BCS-P-EIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1)</p>	505,00 zł	621,15 zł ^A
























Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP22FSR3-Ai1	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP2-2MWIR3-F-M-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-212R3WSM</p>	505,00 zł	621,15 zł ^A
BCS-P-212R3-E-II	2	 <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 25/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, BLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.7° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Obudowa METALOWA IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-EIP12FWR3 (BCS-P-EIP1-2MWIR3-F-M)</p>	395,00 zł	485,85 zł ^A
BCS-P-EIP12FWR3	2	 <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-212R3-E-II</p>	395,00 zł	485,85 zł ^A
BCS-P-102WSA-II	2	 <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Funkcja Low Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>		OUTLET



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE				
BCS-P-5624RWLSA	2	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY Starlight CMOS • Kompresja video H.265/H.264/MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) • 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, HLC, EIS • Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 62.93° (wide) ~ 3.76° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów • Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, auto tracking • Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC 24V, AC 24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66 • 1 wejście/wyjście audio; • 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Zasilacz w zestawie • Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	6550,00 zł	8056,50 zł ^A
				
BCS-P-5622RWLSA	2	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY Starlight CMOS • Kompresja video H.265/H.264/MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 0 Lux/F1.5 (wł. IR) • 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, HLC, EIS • Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22x; 70° (wide) ~ 3.76° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów • Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking • Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC 24V, AC 24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66 • 1 wejście/wyjście audio; • 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Zasilacz w zestawie • Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	5650,00 zł	6949,50 zł ^A
				
BCS-P-5623RSAP-II	2	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.5, 50 IRE; 0 Lux/F1.5 (wł. IR) • 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, autotracking • Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 1024 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE (IEEE 802.3at) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66 • 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Zasilacz w zestawie • Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	4330,00 zł	5325,90 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5623RSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3800,00 zł	4674,00 zł ^A
BCS-P-5621RSAP-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-104 mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, POE+ (802.3at) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3750,00 zł	4612,50 zł ^A
BCS-P-5621RSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Inruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-104 mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3370,00 zł	4145,10 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5624RS-E 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 50IRE; 0 Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, liczenie ludzi, defocus, detekcja audio Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, WDR (120dB) Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x optyczny zoom; 76.8° ~ 2.1° (H) ~ 38.4° ~ 1.2° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Wejście/Wyjście audio, 2 Wejścia/1 Wyjście alarmowe Zasilanie DC 12V, 16~30W Standard IP66 Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3150,00 zł	3874,50 zł ^A
BCS-P-5622RS-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5; 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, WDR (120dB) Wbudowany obiektyw 5.2 – 114 mm; 22x optyczny zoom; 53.40° ~ 2.7° (H) ~ 32.3° ~ 1.5° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 80°/s (80°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, 4~23.5 W Standard IP66 Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	2750,00 zł	3382,50 zł ^A
BCS-P-5622RS-E 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.9" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.5, 50IRE; 0 Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, liczenie ludzi, defocus Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-114 mm; 22x optyczny zoom; 54.40° ~ 3.44° (H) ~ 39.2° ~ 1.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB, ANR Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, 16~30 W Standard IP66 Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	2599,00 zł	3196,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5623SA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 		
BCS-P-5622SA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 		




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE			
BCS-SP24G04G-4SFP-M   	28 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 350W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	WKRÓTCE W OFERCIE 	
BCS-SP16G04G-4SFP-M   	20 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 300W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	WKRÓTCE W OFERCIE 	
BCS-L-SP2402G-2SFP-M  	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1,2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤ 30W, Total ≤ 360W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	2 110,00 zł	2 595,30 zł 
BCS-L-SP1602G-2SFP-M  	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Porty 1,2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤ 30W, Total ≤ 240W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	1 719,00 zł	2 114,37 zł 
BCS-L-SP08E01G-1SFP  	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Transmisja do 800m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1,5 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2,3,4,6,7,8 ≤ 30W, Total ≤ 120W • temperatura pracy: -30°C~65°C 	1222,00 zł	1503,06 zł 
BCS-L-SP0801G-1SFP  	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1-2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤ 30W, Total ≤ 96W • temperatura pracy: -30°C~65°C 	625,00 zł	768,75 zł 
BCS-L-SP0802G  	10 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤ 30W, Total ≤ 96W • Transmisja do 250m, • temperatura pracy: -10°C~55°C 	444,00 zł	546,12 zł 







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-L-SP0401G-1SFP 	5 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W • temperatura pracy: -30°C~65°C 	529,00 zł	650,67 zł ^A
BCS-L-SP04G02G 	6 portowy switch Gigabit (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W • Funkcje MDI/MDIX • temperatura pracy: -10°C~55°C 	354,00 zł	435,42 zł ^A

SWITCH-E PoE BCS BASIC




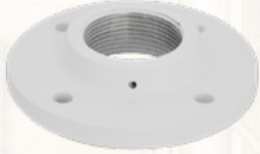




SWITCH-E PoE


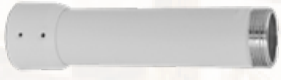







SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE









BCS-B-SP2402G-2SFP-M 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1398,00 zł	1708,47 zł ^C
BCS-B-SP1602G-2SFP-M 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1199,00 zł	1474,77 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	8 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m, • Zasilanie 100~240V AC 	669,00 zł	822,87 zł ^C














Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP2402G-2SFP (II) 	26 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1199,00 zł	1474,77 zł ^C
BCS-B-SP1602G-2SFP (II) 	18 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	979,00 zł	1204,17 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	559,00 zł	687,57 zł ^C
BCS-B-SP08G02G 	10 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	429,00 zł	527,67 zł ^C
BCS-B-SP0802 	10 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	249,00 zł	306,27 zł ^C
BCS-B-SP04G02G 	6 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	260,00 zł	319,80 zł ^C
BCS-B-SP0402 	6 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	149,00 zł	183,27 zł ^C











AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA			
BCS-P-A31 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności) BCS-P-A31-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	75,00 zł	92,25 zł ^A
BCS-P-A32 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-P-A33 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	85,00 zł	104,55 zł ^A
BCS-P-A34 	<ul style="list-style-type: none"> Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-P-A51 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	485,00 zł	596,55 zł ^A
BCS-P-U31 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2” Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 201.5x141x230.3 	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-U51 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5) 	170,00 zł	209,10 zł ^A
BCS-P-U54 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 	100,00 zł	123,00 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-UAD 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173 	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-P-I36 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	115,00 zł	141,45 zł ^A
BCS-P-IAD 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 500 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173 	93,00 zł	114,39 zł ^A
BCS-P-P140 	<ul style="list-style-type: none"> Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – kamery fisheye Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA, BCS-P-624R3SA Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	45,00 zł	55,35 zł ^A
BCS-P-A173 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA <p>BCS-P-A173-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	58,00 zł	71,34 zł ^A
BCS-P-A172M 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212R3, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM <p>BCS-P-A172M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE – wkrótce w ofercie</p>	58,00 zł	71,34 zł ^A
BCS-P-A171 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S <p>BCS-P-A171-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	66,00 zł	81,18 zł ^A
BCS-P-A170 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA-II 	74,00 zł	91,02 zł ^A
BCS-P-A151 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S 	110,00 zł	135,30 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U113 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer kopułowych z linii produktowej BCS Point Kompatybilny z kamerami: BCS-P-212RWSA (również 214 i 215), BCS-P-212R-E-II (również 214 i 215), BCS-P-212R3-E-II (również 214 i 215) 	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-P-U112 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212R3, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M, BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM <p>BCS-P-UA112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U112 i BCS-P-A61</p>	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-P-U111 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S <p>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61</p>	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-P-UA111 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S <p>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61</p>	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-P-A61 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-462R3WSA, BCS-P-462R3SA, BCS-P-444RSA, BCS-P-442R3WSA, BCS-P-4421-RSA, BCS-P-432R3S, BCS-P-431R3S, BCS-P-464RWSA, BCS-P-462RWSA, BCS-P-442RSA, BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA <p>BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	130,00 zł	159,90 zł ^A
BCS-P-A71 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R <p>BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-P-A81 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-418RW <p>BCS-P-A81-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	85,00 zł	104,55 zł ^A
BCS-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby <p>BCS-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	90,00 zł	110,70 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-AS-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW BCS-AS-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-ASM-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW BCS-ASM-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	62,00 zł	76,26 zł ^A
BCS-ASUD 	<ul style="list-style-type: none"> BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze 	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-ASUM 	<ul style="list-style-type: none"> BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze 	35,00 zł	43,05 zł ^A
BCS-ARS200 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	179,00 zł	220,17 zł ^A
BCS-ARS120 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	159,00 zł	195,57 zł ^A
BCS-R100 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120 	80,00 zł	98,40 zł ^A
BCS-PDK3/4 	<ul style="list-style-type: none"> Alastyczny dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	21,00 zł	25,83 zł ^A
BCS-PDK1/2 	<ul style="list-style-type: none"> Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	12,00 zł	14,76 zł ^A
BCS-OBU619  	<ul style="list-style-type: none"> Obudowa uchylna do kamer typu box Wymiary zewnętrzne: 404 × 164 × 132 mm Wymiary wewnętrzne: 255 × 90 × 70.5 mm Średnica otworu na obiektyw: \varnothing60 mm Temperatura pracy: -40°C ~+60°C Zasilanie: AC 24V/3A, 45W bez kamery Inne: IP67, IK10, 2,7 kg, wbudowana grzałka oraz wentylator, aluminium oraz plastik 	674,00 zł	829,02 zł ^A
BCS-UCH619  	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt do obudów kamer BCS-OBU619 Wymiary: 264 × 100 × 146 mm Inne: przepust kabla wewnątrz uchwytu, nośność 4 kg 	105,00 zł	129,15 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OBIEKTYWY BCS			
BCS-1054212MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320	1 352,00 zł	1 662,96 zł ^A
BCS-1054212MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320	1 296,00 zł	1 594,08 zł ^A
BCS-371612MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270	1 135,00 zł	1 396,05 zł ^A
BCS-371612MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270	1 095,00 zł	1 346,85 zł ^A
BCS-451012MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 12 Mpx, 1/2.3", ogniskowa 4.5-10 mm, Auto Iris DC, apertura F1.8, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych		
BCS-45105MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 5 Mpx, 1/2", ogniskowa 4.5-10 mm, Auto Iris DC, apertura F1.6, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych		
BCS-05506MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 49.6° * 36.9° max. przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 47° * 33.2° max. przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 × 85.7 (max. średnica × max. długość), waga (g): 200	706,00 zł	868,38 zł ^A
BCS-27126MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102,6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 × 57.6 (max. średnica × max. długość), waga (g): 73.5	294,00 zł	361,62 zł ^A

BCS[®]

www.bcsctv.pl

Rejestrator IP 128 kanałowy Interfejs miniSAS

Wejścia: 2x HDMI do 4K , 1x VGA **Kompresja H.265/H.264**

Możliwość rozbudowy o **dodatkowe 12 wyjść HDMI**

16 dysków twardych do łącznej pojemności 96TB














BCS-P-NVR12816-4KR







KAMERY HDCVI








KAMERY STAŁOPOZYCYJNE







KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE







BCS-TQ7803IR3-G 	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	729,00 zł	896,67 zł ^A
BCS-TQ7503IR3-G 	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpix CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	529,00 zł	650,67 zł ^A
BCS-TQ7203IR3-G 	2 (2.7-13 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpix CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu EyeNix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpix, AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	519,00 zł	638,37 zł ^A
BCS-TQE6500IR3-G 	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SOI K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE6500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	319,00 zł	392,37 zł ^A
BCS-TQE6200IR3-G 	1080p (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE6200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	289,00 zł	355,47 zł ^A
BCS-TQ5803IR3-G 	8 (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ5803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	699,00 zł	859,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 BCS-TQ5503IR3-G(II)	5 (2.7-13.5 mm)	STARVIS Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5Mpix CMOS SC5235, Procesor obrazu NVP2477, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux, F1.2, 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ6503IR3-B(II) – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	489,00 zł	601,47 zł ^A
 BCS-TQE5500IR3-G(II)	5 (2.8-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5Mpix CMOS S01 K05, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE5500IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	319,00 zł	392,37 zł ^A
 BCS-TQ5203IR3-G(II)	1080p (2.7-13.5 mm)	STARVIS Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2Mpix SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu NVP2441, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ5203IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	485,00 zł	596,55 zł ^A
 BCS-TQE5200IR3-G(II)	1080p (2.8-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE5200IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	289,00 zł	355,47 zł ^A
 BCS-TA48VWR6-G	8 (2.7-13.5 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motoszoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 11W. BCS-TA4-8MWIR6-V-M – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	710,00 zł	873,30 zł ^A
 BCS-TA45VSR6-G	5 MP 16x9 (2.7-12 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motoszoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 9.8W BCS-TA4-5MSIR6-V-M – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	521,00 zł	640,83 zł ^A
 BCS-TA42VR6-G	1080p (2.7-12 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motoszoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 12.1W BCS-TA4-2MIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	389,00 zł	478,47 zł ^A







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK				
BCS-TQ8504IR3-G 	5 (5-50 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx(2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR. Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ8504IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU</p>	799,00 zł	982,77 zł ^A
BCS-TQE8204IR3-G(II) 	1080p (5-50 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 5-50 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE8204IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU</p>	559,00 zł	687,57 zł ^A
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TQ4803IR3-G 	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12VDC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ4803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	459,00 zł	564,57 zł ^A
BCS-TQ4503IR3-G 	5 (2.8 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12VDC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł ^A
BCS-TQE4500IR3-G 	5 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SOI K03, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	209,00 zł	257,07 zł ^A
BCS-TQ4203IR3-G 	1080p (2.8 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, procesor obrazu Eyenix, rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-TQ4203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	319,00 zł	392,37 zł ^A






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TQE4200IR3-G 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, procesor obrazu V30E, rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3 DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	205,00 zł	252,15 zł ^A
BCS-TQ3803IR3-G 	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ3803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	425,00 zł	522,75 zł ^A
BCS-TQ3503IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5Mpix CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw stałogniskowy 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ4503IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	309,00 zł	380,07 zł ^A
BCS-TQE3500IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5Mpix CMOS SMI K05, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi D-WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE3500IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	209,00 zł	257,07 zł ^A
BCS-TQ3203IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-TQ3203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	305,00 zł	375,15 zł ^A
BCS-TQE3200IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi D-WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE3200IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	205,00 zł	252,15 zł ^A
BCS-TA18FWR3-G 	8 MP (2.8 mm)	<p>NOWOŚĆ</p> <p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, Czułość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 4.3W</p> <p>BCS-TA1-8MWIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	399,00 zł	490,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 <p>BCS-TA15FSR3-G</p>	5MP 16x9 (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W</p> <p>BCS-TA1-5MSIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	299,00 zł	367,77 zł ^A
 <p>BCS-TA12FR3-G</p>	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.3W</p> <p>BCS-TA1-2MIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	239,00 zł	293,97 zł ^A
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
 <p>BCS-DMQ4803IR3-G</p>	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czulość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ4803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	689,00 zł	847,47 zł ^A
 <p>BCS-DMQ4503IR3-G</p>	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ4503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	415,00 zł	510,45 zł ^A
 <p>BCS-DMQE4500IR3-G</p>	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE4500IR3-G – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	289,00 zł	355,47 zł ^A
 <p>BCS-DMQ4203IR3-G</p>	1080p (2.7-13.5 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu Eyenix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. HLC/BLC/WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ4203IR3-G – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	409,00 zł	503,07 zł ^A
 <p>BCS-DMQE4200IR3-G</p>	1080p (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	255,00 zł	313,65 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-DMQ3803IR3-G 	8 (3.3-12 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ3803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	689,00 zł	847,47 zł ^A
BCS-DMQ3503IR3-G 	5 (2.7-13.5 mm) STARVIS	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI, 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ3503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU Z WBUDOWANYM MIKROFONEM	415,00 zł	510,45 zł ^A
BCS-DMQE3500IR3-G(II) 	5 (2.8-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU	285,00 zł	350,55 zł ^A
BCS-DMQ3203IR3-G(II) 	1080p (2.7-13.5 mm) STARVIS	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. BCS-DMQ3203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-DMQE3200IR3-G(II) 	1080p (2.7-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, Max 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. BCS-DMQE3200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	249,00 zł	306,27 zł ^A
BCS-EA48VWR6-G 	8MP (2.7-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 7.8W BCS-EA4-8MWIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	695,00 zł	854,85 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA45VSR6-G 	5MP 16x9 (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 6.6W BCS-EA4-5MSIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	499,00 zł	613,77 zł ^A
BCS-EA42VR6-G 	1080p (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 8.2W BCS-EA4-2MIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	383,00 zł	471,09 zł ^A
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-DMQ2803IR3-G 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	425,00 zł	522,75 zł ^A
BCS-DMQ2503IR3-G 	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	289,00 zł	355,47 zł ^A
BCS-DMQE2500IR3-G 	5 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE2500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	179,00 zł	220,17 zł ^A
BCS-DMQ2203IR3-G 	1080p (2.8 mm)	STARVIS Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu Eyenix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. HLC/BLC/WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	285,00 zł	350,55 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-DMQE2200IR3-G 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE2200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-DMQ1803IR3-G 	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ1803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-DMQ1503IR3-G(II) 	5 (2.8 mm) STARVIS	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ1501IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	285,00 zł	350,55 zł ^A
BCS-DMQE1500IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SOI K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmienneogniskowy 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE1500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-DMQ1203IR3(II) 	1080p (2.8 mm) STARVIS	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-DMQ1203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	279,00 zł	343,17 zł ^A
BCS-DMQE1200IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-DMQE1200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	169,00 zł	207,87 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 	8MP (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 5.2W BCS-EA1-8MWIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	399,00 zł	490,77 zł ^A
	5MP 16x9 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W BCS-EA1-5MSIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	299,00 zł	367,77 zł ^A
	1080p (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 2.9W BCS-EA1-2MIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	239,00 zł	293,97 zł ^A



KAMERY BOX

 	1080p	Kamera Kolorowa typu BOX 4 w 1 obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpix CMOS SONY IMX307, Procesor obrazu NVP2450H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 0.5 Lux/F1.2 kolor; 0.05 Lux/F1.0 BW, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12VDC/4W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	309,00 zł	380,07 zł ^A
--	--------------	--	-----------	------------------------






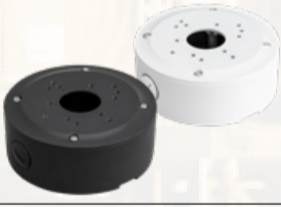



KLAWIATURY

		Klawiatura umożliwiająca obsługę: Rejestratorów BCS, Sieciowych kamer obrotowych, Analogowych kamer obrotowych, CMP, NVS, TV WALL, połączenia RS232, wielofunkcyjny wolant i dodatkowa klawiatura USB, wbudowany dotykowy wyświetlacz LCD 10.1" TFT LCD (1280*800) podgląd na żywo. Funkcja dekodera wizyjnego: 4 wyjścia HDMI w rozdzielczości 4K; Dekodowanie: H265/H264 4CH@12MP(20fps) / 4CH@4K(30fps) / 6CH@5MP(30fps) / 8CH@4MP(30fps) / 10CH@3MP(30fps) / 16CH@2MP(30fps); 2xRJ-45 port (10/100/1000M), Wi-Fi; Dwukierunkowy tor audio, 4 x USB (2xUSB 3.0), 4wejścia/4wyjścia alarmowe, RS-485, 2xRS232; Zasilanie 12V/25W(max), 18W(czuwanie)	9 800,00 zł	12 054,00 zł ^A
		Klawiatura z pełną możliwością sterowania i programowania głowic z serii BCS-SD, wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant, 12V DC, pobór mocy 5 W, połączenia RJ-45, RS-232, RS485, Obsługiwane protokoły: do sterowania BCS-DVR - DH1/DH2, do głowic: BCS, PELCO-D, PELCO-P, PELCO-D1, PELCO-P1, waga 2.5 kg, temp. pracy 10°C-55°C	1519,00 zł	1868,37 zł ^A













OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ










		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 49.6° * 36.9° max przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max oddalenie 47° * 33.2° max przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max średnica x max długość), waga (g): 200	706,00 zł	868,38 zł ^A
		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 102.6° * 74.3° max przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max oddalenie 91.3° * 66.3° max przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max średnica x max długość), waga (g): 73.5	279,00 zł	343,17 zł ^A







AKCESORIA








Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO KAMER			
BCS-ATU-G 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-AS-ATU-G 	ADAPTER UNIWERSALNY zewnętrzny do mocowania puszek montażowych BCS-ATU-G na słupie BCS-AS-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-ASM-ATU-G 	ADAPTER UNIWERSALNY MAŁY zewnętrzny do mocowania puszek montażowych BCS-ATU-G na słupie BCS-ASM-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	62,00 zł	76,26 zł ^A
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze	35,00 zł	43,05 zł ^A
BCS-ATQ34678-G 	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx UWAGA! Puszka BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATQ34678-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	62,00 zł	76,26 zł ^A
BCS-ATQ35-G(II) 	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx(II), TQ5xxx(II), TQE3xxx(II), TQE5xxx(II). UWAGA! Puszka BCS-ATQ35-G/ BCS-ATQ35-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATQ35-B(II) – wersja w BIAŁYM KOLORZE	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-ADMQ4-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201R3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ4/ADMQ4-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ4-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	44,00 zł	54,12 zł ^A
BCS-ADMQ3-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3/IR3-B, BCS-DMQE3200IR3/IR3-B, BCS-TQE5200IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ3/ADMQ3-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ3-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	60,00 zł	73,80 zł ^A














Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ADMQ2-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ2/ADMQ2-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ2-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	39,00 zł	47,97 zł ^A
BCS-ADMQ1-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3/IR3-B, BCS-TQE3200IR3/IR3-B, BCS-TQE5200IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ1/ADMQ1-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ1-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	48,00 zł	59,04 zł ^A
BCS-AT5V 	ADAPTER TUBOWY 5V - dedykowany do kamer serii BCS-TA4-8MWIR6-V-M, BCS-TA4-5MSIR6-V-M, BCS-TA4-2MIR6-V-M <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	43,00 zł	52,89 zł ^A
BCS-AT3 	ADAPTER TUBOWY 3 - dedykowany do kamer serii BCS-TA1-8MWIR3-F-M, BCS-TA1-5MSIR3-F-M, BCS-TA1-2MIR3-F-M <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	48,00 zł	59,04 zł ^A
BCS-AT135 	ADAPTER TUBOWY 135 – dedykowany do kamer serii BCS-TQ3200IR-E, BCS-THC5401IR-V, BCS-THC5200IR-V, Adapter o klasie szczelności IP54, do zastosowań wewnętrznych <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	77,00 zł	94,71 zł ^A
BCS-AT356 	ADAPTER TUBOWY 356 - dedykowany do kamer serii BCS-TA4-8MWIR6-V-M, BCS-TA4-5MSIR6-V-M, BCS-TA4-2MIR6-V-M Adapter o klasie szczelności IP66 <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	115,00 zł	141,45 zł ^A
BCS-AD11 	ADAPTER DOMED 11 - dedykowany do kamer serii BCS-EA1-8MWIR3-F-M, BCS-EA1-5MSIR3-F-M, BCS-EA1-2MIR3-F-M BCS-AD11-G – wersja w GRAFITOWYM KOLORZE <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	49,00 zł	60,27 zł ^A
BCS-AD2M3V 	ADAPTER DOMED 23 - dedykowany do kamer serii BCS-EA4-8MWIR6-V-M, BCS-EA4-5MSIR6-V-M, BCS-EA4-2MIR6-V-M BCS-AD2M3V-G – wersja w GRAFITOWYM KOLORZE <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	52,00 zł	63,96 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ARKD 	ADAPTER RUROWY – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką.	114,00 zł	140,22 zł ^A
BCS-RD 	RURA DŁUGA – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm)	143,00 zł	175,89 zł ^A
BCS-APTZ 	Adapter do kamer PTZ przy montażu sufitowym	41,00 zł	50,43 zł ^A
BCS-ARS200 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	179,00 zł	220,17 zł ^A
BCS-ARS120 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	159,00 zł	195,57 zł ^A
BCS-R100 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120 	80,00 zł	98,40 zł ^A
BCS-PDK3/4 	<ul style="list-style-type: none"> Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	21,00 zł	25,83 zł ^A
BCS-PDK1/2 	<ul style="list-style-type: none"> Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	12,00 zł	14,76 zł ^A
BCS-OBU619  	<ul style="list-style-type: none"> Obudowa uchylna do kamer typu box Wymiary zewnętrzne: 404 × 164 × 132 mm Wymiary wewnętrzne: 255 × 90 × 70.5 mm Średnica otworu na obiektyw: \varnothing60 mm Temperatura pracy: -40°C ~+60°C Zasilanie: AC 24V/3A, 45W bez kamery Inne: IP67, IK10, 2,7 kg, wbudowana grzałka oraz wentylator, aluminium oraz plastik 	709,00 zł	872,07 zł ^A
BCS-UCH619  	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt do obudów kamer BCS-OBU619 Wymiary: 264 × 100 × 146 mm Inne: przepust kabla wewnątrz uchwytu, nośność 4 kg 	105,00 zł	129,15 zł ^A

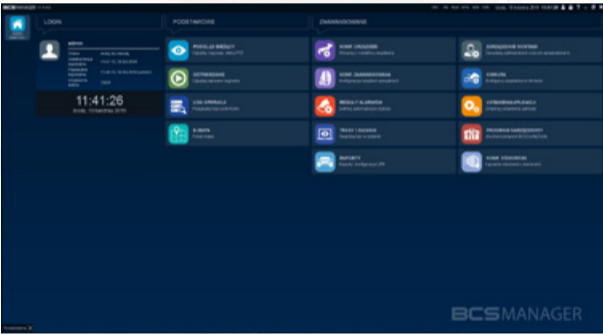
Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS			
BCS-UHD-TR1S (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	23,00 zł	28,29 zł ^A
BCS-UHD-TR1P (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	23,00 zł	28,29 zł ^A
BCS-UHD-CI 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej	48,00 zł	59,04 zł ^A
BCS-HD-TR/RE/P (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG oraz zasilania po skrętce. Mocowanie przewodu UTP do konwerterów odbywa się przy pomocy wtyków RJ45. Cena detaliczna dotyczy opakowania zbiorczego - kompletu.	53,00 zł	65,19 zł ^A
BCS-UHD-TR32-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 32 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu).	569,00 zł	699,87 zł ^A
BCS-UHD-TR16-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 16 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu).	355,00 zł	436,65 zł ^A
BCS-HD-TR8-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 8 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu).	247,00 zł	303,81 zł ^A
BCS-HD-TR4-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 4 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu),	139,00 zł	170,97 zł ^A
BCS-UHD-TR1S-TR 	Konwerter-nadajnik od strony kamery dedykowane do odbiorników BCS-UHD-TR16-RE, BCS-UHD-TR8-RE, BCS-UHD-TR4-RE. Umożliwia przesyłanie sygnałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce do dedykowanych odbiorników.	12,00 zł	14,76 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS4.3LCD 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 4.3" rozdzielczość 960x540; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście i wyjście HDMI 1080p; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Test TDR RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 215mm x 127mm x 53mm / 0.82kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-MS7.0LCD 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 7" rozdzielczość 1920x1200; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI/SDI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście HDMI 1080p i wyjście HDMI 4K; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł ^A
BCS-AKU/MS7.0LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł ^A
PROMIENNIKI PODCZERWIENI			
BCS-IR45X80 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wyłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 x 90 x 77 mm, Waga 0.7 kg	364,00 zł	447,72 zł ^A
BCS-IR55X60 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wyłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 x 90 x 77mm, Waga 0.7 kg	364,00 zł	447,72 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP			
BCS-UTP-HDMI-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point”	449,00 zł	552,27 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	224,00 zł	275,52 zł ^C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	623,00 zł	766,26 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	181,00 zł	222,63 zł ^C
BCS-COAX-HDMI-SET 	BCS-COAX-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu koncentrycznym, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point”	925,00 zł	1137,75 zł ^C
BCS-COAX-HDMI-RE 	BCS-COAX-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu koncentrycznym, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	461,00 zł	567,03 zł ^C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE U/UTP			
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA  PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ	
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	Kabel U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA  PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ	
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	Kabel U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA  PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ	
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G  	Kabel U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana ziemna • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE + żel • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • pudełko zawiera 305 m kabla 	WKRÓTCIE W OFERCIE 	
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	Kabel U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA  PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ	
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	Kabel U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA  PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ	

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIE			
OPROGRAMOWANIA			
BCS MANAGER	PODSTAWOWA WERSJA	Bezpłatnie	
<p>Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC, NVR, P-NVR, QDVR, CVR. Obsługa do 1000 połączonych urządzeń. Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie).</p> <p>Dostępne funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja wersji x32 wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7, Vista, XP. • Tworzenie widoków, zadań sekwencji (automatyczne wywoływanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca systemach wielomonitorowych <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video. Oprogramowanie przygotowywane Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager</p>	<p>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie punktach kontrolnych porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów kamerach ITC wyszukiwać rozpoznane pojazdy bazie danych.</p>	Zapytaj o cenę P	
	<p>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>	Zapytaj o cenę P	
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów</p>	4900,00 zł	6027,00 zł A
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	250,00 zł	307,50 zł A
	<p>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS.</p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	222,00 zł	273,06 zł A
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł A
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł A
	<p>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION.</p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł A
	<p>Licencja*</p> <p>Bez Ograniczeń zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR, – moduł POS – dowolna ilość urządzeń, – moduł integracji WM, – wersja programu Klient – Serwer, – Licencja* Bez Ograniczeń pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych aplikacji bez ograniczeń ilościowych. 	Zapytaj o cenę P	



* Dowolna Licencja BCS Managera obejmuje jedno stanowisko operatorskie bez ograniczeń czasowych.

UCHWYTY/AKCESORIA



BCS-P-214R3M
BCS-P-2121R3
BCS-P-2121R3M-II



BCS-P-262R3WSM (G)
BCS-P-264R3WSM (G)
BCS-P-268R3WSM



BCS-P-214RWSA (G)
BCS-P-212RWSA (G)
BCS-P-215RWSA (G)



BCS-P-A31+
BCS-P-U112M



BCS-P-A31 + BCS-P-U112
BCS-P-A31-G + BCS-P-U112-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA112
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA112M-G



BCS-P-A172



BCS-P-A172M
BCS-P-A172M-G



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-P34 +
I36 + P143



BCS-P-U54 +
BCS-P-P143



BCS-P-U31(U51)
+ I36 + P143



BCS-P-224RWSAM (G)
BCS-P-222RSAM (G)
BCS-P-214RS-E
BCS-P-212RS-E

BCS-P-268R3WSA
BCS-P-242R3WSA
BCS-P-244R3WLSA
BCS-P-264R3WSA (G)
BCS-P-262R3WSA (G)
BCS-P-242R3SA (G)
BCS-P-232R3S (G)



BCS-P-462R3SA
BCS-P-442R3WSA
BCS-P-432R3S
BCS-P-431R3S



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-A151



BCS-P-A31 + BCS-P-U111
BCS-P-A31-G + BCS-P-U111-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA111
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA111-G



BCS-P-A31 +
BCS-P-A61



BCS-P-A171
BCS-P-A171-G



BCS-P-P34 +
I36 + P141



BCS-P-U54 +
BCS-P-P141



BCS-P-U31(U51)
+ I36 + P141



BCS-P-A61

BCS-P-415RWM (G)
BCS-P-4121R-II (G)
BCS-P-4121R
BCS-P-414R-E
BCS-P-412R-E
BCS-P-414RW (G)
BCS-P-412R (G)



BCS-P-444RSA (G)
BCS-P-4421RSA (G)
BCS-P-422R3LS (G)
BCS-P-422R3WLS (G)
BCS-P-424R3WS (G)
BCS-P-464RWSA (G)
BCS-P-462R3WSA (G)
BCS-P-442RSA
BCS-P-468R3WSA



BCS-P-462R3WSA-ITC
BCS-P-462R3WLSA



BCS-P-A71
BCS-P-A71-G



BCS-P-A61
BCS-P-A61-G



BCS-P-A61
BCS-P-A61-G



BCS-P-A31 +
BCS-P-A61



BCS-P-A31+A61
BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A31+A61
BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A61



BCS-P-422R3A
BCS-P-421R3WA



BCS-P-629R3SA



BCS-P-624R3SA

BCS-P-5624RWLSA
BCS-P-5623RSA-II
BCS-P-5622RWLSA
BCS-P-5692RSAI
BCS-P-5626RLSA
BCS-P-5682RSA
BCS-P-5634RSA
BCS-P-5624LSA
BCS-P-5622LSA
BCS-P-5623RSA
BCS-P-5622RSA
BCS-P-5623RSAP
BCS-P-5621RSAP
BCS-P-5621RSA
BCS-P-5623SA
BCS-P-5622SA



BCS-P-A31 +
BCS-P-A61



BCS-P-U31(U51) BCS-P-U54 +
+ I36 + P140 BCS-P-P140



BCS-P-A31+
BCS-P-U112M
BCS-P-UA112M



BCS-P-A51 +
BCS-P-A33



BCS-P-A51 +
BCS-P-A32



BCS-P-A71



BCS-P-P34 +
I36 + P140



BCS-P-A172M



BCS-P-P34 +
BCS-P-I36



BCS-P-I36 +
BCS-P-U51

Program Lojalnościowy

BCS[®]

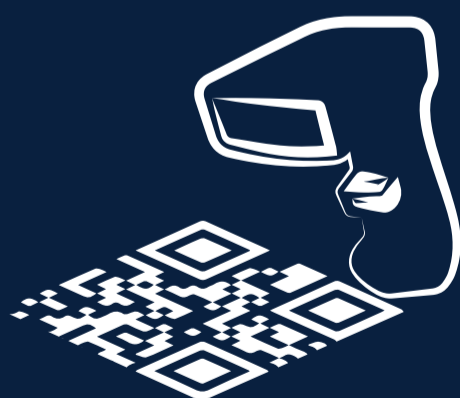
dla profesjonalistów

Wymieniaj punkty na nagrody

Oferta skierowana
do **instalatorów**



KUP



ZESKANUJ



ODBIERZ

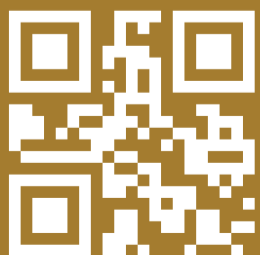


NSS Sp. z o.o. ul. Modularna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74

www.bcsnagrada.pl

BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74