



**BCS<sup>®</sup>**  
**POINT**  
**ANALOG**





CENNIK BCS POINT ANALOG, AKTUALIZACJA 03-04-2017

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](http://www.nssystem.pl) oraz [www.bcsctv.pl](http://www.bcsctv.pl).







## MULTI SYSTEM CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP

### REJESTRATORY

#### REJESTRATORY 1080p 25kl/s

<b>BCS-P-QDVR0801Q</b>  		Rejestrator CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP 8 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie do 8 kanałów CVI/AHD/TVI/ANALOG max. 200kl/s@1080p/960H, opcja IP 8 kanałów do 3MPx (64Mbps), porty USB - 2, dyski twarde - 1, nagrywarka CDR/RW - brak, audio wej/wyj cinch - 1/1, dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia video BNC - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - 8, wyjścia przekaźnikowe - 4, wyjścia video - VGA, HDMI, e-sata - nie, SPOT - brak, RS-232 - brak, RS-485 - tak, sterowanie PTZ - poprzez RS485, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez aplikację mobilną na urządzenia z systemem ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program <b>BCS MANAGER ver od 1.1</b> , sieć RJ-45 - 1, zasilanie - DC12V	<b>1 554,00 zł</b>	<b>1 911,42 zł</b>
<b>BCS-P-QDVR0401Q</b>  		Rejestrator CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP 4 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie do 4 kanałów CVI/AHD/TVI/ANALOG max. 100kl/s@1080p/960H, opcja IP 4 kanały do 3MPx (32Mbps), porty USB - 2, dyski twarde - 1, nagrywarka CDR/RW - brak, audio wej/wyj cinch - 1/1, dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia video BNC - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - 4, wyjścia przekaźnikowe - 1, wyjścia video - VGA, HDMI, e-sata - nie, SPOT - brak, RS-232 - brak, RS-485 - tak, sterowanie PTZ - poprzez RS485, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez aplikację mobilną na urządzenia z systemem ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program <b>BCS MANAGER ver od 1.1</b> , sieć RJ-45 - 1, zasilanie - DC12V	<b>898,00 zł</b>	<b>1 104,54 zł</b>




#### REJESTRATORY 1080p 12kl/s






<b>BCS-P-QDVR1601ME</b>  		Rejestrator CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP 16 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie do 16 kanałów CVI/AHD/TVI/ANALOG max. 200kl/s@1080p/960H, opcja IP 16 kamer do 3MPx (128Mbps), porty USB - 2, dyski twarde - 1, nagrywarka CDR/RW - brak, audio wej/wyj cinch - 1/1, dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia video BNC - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - brak, wyjścia przekaźnikowe - brak, wyjścia video - VGA, HDMI, e-sata - nie, SPOT - brak, RS-232 - brak, RS-485 - tak, sterowanie PTZ - poprzez RS485, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez aplikację mobilną na urządzenia z systemem ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program <b>BCS MANAGER ver od 1.1</b> , sieć RJ-45 - 1, zasilanie - DC12V	<b>1 458,00 zł</b>	<b>1 793,34 zł</b>
<b>BCS-P-QDVR0801ME</b>  		Rejestrator CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP 8 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie do 8 kanałów CVI/AHD/TVI/ANALOG max. 100kl/s@1080p/960H, opcja IP 8 kamer do 3MPx (64Mbps), porty USB - 2, dyski twarde - 1, nagrywarka CDR/RW - brak, audio wej/wyj cinch - 1/1, dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia video BNC - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - brak, wyjścia przekaźnikowe - brak, wyjścia video - VGA, HDMI, e-sata - nie, SPOT - brak, RS-232 - brak, RS-485 - brak, sterowanie PTZ - brak, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez aplikację mobilną na urządzenia z systemem ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program <b>BCS MANAGER ver od 1.1</b> , sieć RJ-45 - 1, zasilanie - DC12V	<b>809,00 zł</b>	<b>995,07 zł</b>
<b>BCS-P-QDVR0401ME</b>  		Rejestrator CVI / AHD / TVI / ANALOG / IP 4 kanały, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie do 4 kanałów CVI/AHD/TVI/ANALOG max. 50kl/s@1080p/960H, opcja IP 4 kamery do 3MPx (32Mbps), porty USB - 2, dyski twarde - 1, nagrywarka CDR/RW - brak, audio wej/wyj cinch - 1/1, dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia video BNC - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - brak, wyjścia przekaźnikowe - brak, wyjścia video - VGA, HDMI, e-sata - nie, SPOT - brak, RS-232 - brak, RS-485 - brak, sterowanie PTZ - brak, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez aplikację mobilną na urządzenia z systemem ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program <b>BCS MANAGER ver od 1.1</b> , sieć RJ-45 - 1, zasilanie - DC12V	<b>538,00 zł</b>	<b>661,74 zł</b>

### KAMERY

#### KAMERY SZYBKOOBROTOWE







##### PTZ 1080p













<b>BCS-SDHC8230</b> 1080p  	Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 150m, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	<b>5 139,00 zł</b>	<b>6 320,97 zł</b>
<b>BCS-SDHC8220</b> 1080p  	Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 150m, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	<b>4 000,00 zł</b>	<b>4 920,00 zł</b>
<b>BCS-SDHC5230-II</b> 1080p  	Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 100m, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	<b>4 055,00 zł</b>	<b>4 987,65 zł</b>
<b>BCS-SDHC5220</b> 1080p  	Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 100m, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	<b>2 450,00 zł</b>	<b>3 013,50 zł</b>
<b>BCS-SDHC4230-II</b> 1080p  	Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 80m, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	<b>3 790,00 zł</b>	<b>4 661,70 zł</b>

BCS-SDHC4220 1080p		Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, zasięg promiennika podczerwieni do 80m, Automatykne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 190,00 zł	2 693,70 zł
BCS-SDHC3230-II 1080p		Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatykne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	3 669,00 zł	4 512,87 zł
BCS-SDHC3220 1080p		Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatykne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 280,00 zł	2 804,40 zł
BCS-SDHC2230-II 1080p		Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, DSP Ambarella, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość pracy 350°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatykne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, zasilanie 24V/1,5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 980,00 zł	3 665,40 zł
BCS-SDHC2220 1080p		Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS, DSP Ambarella, Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość pracy 350°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatykne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, zasilanie 24V/1,5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 180,00 zł	2 681,40 zł



























#### KAMERY STAŁOPOZYCZYNE



##### 1080P RÓŻNE SYSTEMY

BCS-TQ8200IR3 1080p (5-50mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 5-50mm 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 50m z możliwością regulacji zasięgu, Cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W. <b>BCS-TQ8200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	825,00 zł	1 014,75 zł
BCS-TQ7200IR3 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 2.8-12mm 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 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W. <b>BCS-TQ7200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	495,00 zł	608,85 zł
BCS-V-THA7200IR3 1080p (2.8-12mm) 2 w 1 AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa ANALOG + AHD z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F1.4 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 2.8-12mm z regulacją ostrości pod kłapką w obudowie kamery, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, AWB, ATW, DEFOG, Maski prywatności, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi dostępne z poziomu joysticka na przewodzie sygnałowym, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe, pod kłapką), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC <b>BCS-V-THA7200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b> <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	430,00 zł	528,90 zł
BCS-TQ6200IR3 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 2.8-12mm 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 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W. <b>BCS-TQ6200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	485,00 zł	596,55 zł
BCS-TQE6200IR3 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS APTINA AR0237, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 2.8-12mm 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 dostępne z poziomu joysticka na przewodzie sygnałowym, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W. <b>BCS-TQE6200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b> <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	420,00 zł	516,60 zł
BCS-V-THA6200IR3 1080p (2.8-12mm) 2 w 1 AHD-CVBS		Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa ANALOG + AHD z promiennikiem podczerwieni, obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F1.4 (wł. IR), Obiektwy zmienneogniskowy 2.8-12mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, AWB, ATW, DEFOG, Maski prywatności, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi dostępne z poziomu joysticka pod kłapką Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szymba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC <b>BCS-V-THA6200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b> <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	415,00 zł	510,45 zł

<b>BCS-TQES200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS APTINA AR0230, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm, 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 50m, 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 12VDC.</p> <p><b>BCS-TQES200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>369,00 zł</b>	<b>453,87 zł</b>
<b>BCS-V-THA4200TDNIR3</b> 1080p (2.8-12mm) <b>2 w 1</b> AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa ANALOG + AHD z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F1.4 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm 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 30m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC</p> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH - OSTATNIE SZTUKI, ZAPYTAJ O DOSTĘPNOŚĆ</b></p>	<b>360,00 zł</b>	<b>442,80 zł</b>
<b>BCS-TQ4200IR3</b> 1080p (2.8mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, 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 dostępne z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W, Mostek Greatza wbudowany w układ zasilania chroniący kamerę w przypadku odwrotnej biegunowości.</p> <p><b>BCS-TQ4200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>305,00 zł</b>	<b>375,15 zł</b>
<b>BCS-V-THA4200IR3</b> 1080p (3.6mm) <b>2 w 1</b> AHD + CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa ANALOG + AHD z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowe wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W, Mostek Greatza wbudowany w układ zasilania chroniący kamerę w przypadku odwrotnej biegunowości.</p> <p><b>BCS-V-THA4200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>290,00 zł</b>	<b>356,70 zł</b>
<b>BCS-TQE3200IR3</b> 1080p (3.6mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS APTINA AR0230, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 3.6mm, 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 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 12VDC.</p> <p><b>BCS-TQE3200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>262,00 zł</b>	<b>322,26 zł</b>
<b>BCS-DMQ4200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm 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 30m, 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><b>BCS-DMQ4200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>399,00 zł</b>	<b>490,77 zł</b>
<b>BCS-DMQE3200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS APTINA AR0230, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm 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 30m, 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><b>BCS-DMQE4200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>325,00 zł</b>	<b>399,75 zł</b>
<b>BCS-DMQ2200IR3</b> 1080p (3.6mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, 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 20m, 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><b>BCS-DMQ2200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>275,00 zł</b>	<b>338,25 zł</b>
<b>BCS-DMQE1200IR3</b> 1080p (3.6mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS APTINA AR0230, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, 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 20m, 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><b>BCS-DMQE1200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>225,00 zł</b>	<b>276,75 zł</b>
<b>BCS-BQ7200</b> 1080p <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa typu BOX 4 w 1  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix CMOS SONY IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0.5 Lux/F1.2 kolor; 0.05 Lux/F1.0 BW, 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, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12VDC/4W (wbudowane zabezpieczenie chroniące kamerę w przypadku odwrotnej biegunowości),</p>	<b>335,00 zł</b>	<b>412,05 zł</b>
<b>1080P HD-CVI</b>				
<b>BCS-THC5200IR-V</b> 1080p (2.7-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12mm manualny, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>355,00 zł</b>	<b>436,65 zł</b>
<b>BCS-TQ3200IR-E</b> 1080p (3.6mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>299,00 zł</b>	<b>367,77 zł</b>





<b>BCS-DMHC2201IR-M</b> 1080p (2.7-12mm) <b>HD-CVI</b>	 	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), WDR, Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12mm manualny, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Konstrukcja obudowy oddzielająca promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>505,00 zł</b>	<b>621,15 zł</b>
<b>BCS-DMHC4200IR</b> 1080p (2.7-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12mm manualny, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>345,00 zł</b>	<b>424,35 zł</b>
<b>BCS-DMMHC1201IR</b> 1080p (2.8mm) <b>HD-CVI</b>	 	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), WDR, Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m, IK10, Obudowa IP66, Wbudowany mikrofon, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>320,00 zł</b>	<b>393,60 zł</b>
<b>BCS-DMQ1200IR-E</b> 1080p (2.8mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>199,00 zł</b>	<b>244,77 zł</b>
<b>BCS-QRC</b>	 	<p>Pilot służący do zmiany formatu video CVI,AHD,TVI,CVBS w kamerach BCS LINE: THCS200IR-V, TQ3200IR-E, DMHC4200IR, DMQ1200IR-E  Sygnalizacja diodą led aktualnego trybu pracy kamery: Pomarańczowy – HDCVI, Niebieski – AHD, Zielony – TVI, Czerwony – CVBS.  Zasilanie 2xAAA. (brak baterii w zestawie)</p>	<b>70,00 zł</b>	<b>86,10 zł</b>
<b>720P HD-CVI + CVBS</b>				
<b>BCS-THC7130IR3</b> 720p (2.8-12mm) <b>2 w 1</b> CVI + CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HDCVI+ANALOG z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu HDCVI oraz ANALOG, Przetwornik: 1/3" 1.3 Mpix CMOS SONY IMX, Rozdzielczość 720p, Max 25/30 kI/s@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi dostępne z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W.</p> <p><b>BCS-THC7130IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b>  <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>ZAPYTAJ O CENĘ DLA CIEBIE</b>	
<b>BCS-THC6130IR3-B</b> 720p (2.8-12mm) <b>2 w 1</b> CVI + CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HDCVI+ANALOG z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu HDCVI oraz ANALOG, Przetwornik: 1/3" 1.3 Mpix CMOS SONY IMX, Rozdzielczość 720p, Max 25/30 kI/s@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi dostępne z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i>  <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>ZAPYTAJ O CENĘ DLA CIEBIE</b>	
<b>BCS-THC3130IR3-B</b> 720p (2.8mm) <b>2 w 1</b> CVI + CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HDCVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HDCVI oraz ANALOG, Przetwornik: 1/3" 1.3 Mpix CMOS SONY IMX, Rozdzielczość 720p, Max 25/30 kI/s@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Funkcje AGC, AES, BLC, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi dostępne z poziomu rejestratorów BCS-CVR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/5W.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i>  <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>ZAPYTAJ O CENĘ DLA CIEBIE</b>	
<b>720P (2 w 1) AHD / CVBS - współpraca z rejestratorami XVR i wybranymi modelami CVR</b>				
<b>BCS-THA8130TDNIR4</b> (6-60mm) <b>2 w 1</b> AHD + CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa ANALOG + AHD z promiennikiem podczerwieni,  obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/3" 1.3 Mpix CMOS SONY IMX255, Rozdzielczość 720p, Max 25/30 kI/s@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 6-60mm z zewnętrzną regulacją ostrości, Funkcja dualna mechaniczny filtr (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów DNR, Menu ekranowe kamery z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 80m z możliwością regulacji zasięgu świecenia, Diody 4 generacji dalekiego zasięgu o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Dodatkowo wyjście wizyjne (testowe), Uchwyt 3D z przepustem kablowym, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC/6W.</p> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>555,00 zł</b>	<b>682,65 zł</b>
<b>BCS-DMHA4130TDNU</b> (2.8-12mm) <b>2 w 1</b> AHD + CVBS	 	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa ANALOG + AHD  obsługa standardu ANALOG oraz AHD, Przetwornik: 1/3" 1.3 Mpix CMOS SONY IMX255, Rozdzielczość 720p, Max 25/30 kI/s@720p, Obiektyw zmienno ogniskowy 2.8-12mm F1.4, Funkcja dualna mechaniczny filtr (ICR), Menu Ekranowe, Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów DNR, Funkcje AGC, AES, Obudowa wandaloodporna wewnętrzna w kolorze białym, Zasilanie 12VDC.</p> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>255,00 zł</b>	<b>313,65 zł</b>
<b>AKCESORIA DO KAMER</b>				
<b>BCS-ADMQ1</b>	 	<p>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  <b>UWAGA!</b> 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.</p> <p><b>BCS-ADMQ1-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b></p>	<b>48,00 zł</b>	<b>59,04 zł</b>
<b>BCS-ADMQ3</b>	 	<p>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  <b>UWAGA!</b> 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.</p> <p><b>BCS-ADMQ3-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b></p>	<b>60,00 zł</b>	<b>73,80 zł</b>
<b>BCS-ADMQ2</b>	 	<p>Puszka montażowa do kamer kopułowych.  Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ1200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE2200IR3 / IR3-B  <b>UWAGA!</b> 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.</p> <p><b>BCS-ADMQ2-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b></p>	<b>25,00 zł</b>	<b>30,75 zł</b>

BCS-ADMQ4		Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE4200IR3 / 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. <b>BCS-ADMQ4-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b>	28,00 zł	34,44 zł
BCS-TMB		Puszka montażowa do kamer tubowych. Model kompatybilny z kamerami z serii: BCS-Txx8xxxIR3 / IR3-B, BCS-Txx7xxxIR3 / IR3-B, Txx6xxxIR3 / IR3-B, UWAGA! Puszka BCS-TMB / TMB-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. <b>BCS-TMB-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b>	45,00 zł	55,35 zł




### KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS

BCS-HD-TR1S (SET)		Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętkę 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.	27,00 zł	33,21 zł
BCS-HD-TR1P (SET)		Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętkę 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.	26,00 zł	31,98 zł
BCS-HD-UTPI (SET)		Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętkę z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP wyposażonych w separatory galwaniczne. Zastosowanie tego typu konwerterów pozwala wyeliminować zakłucia z przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy opakowania zbiorczego 2 sztuki.	156,00 zł	191,88 zł
BCS-HD-CI		Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej	58,00 zł	71,34 zł
BCS-HD-TR/RE/P (SET)		Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG oraz zasilania po skrętkę. Mocowanie przewodu UTP do konwerterów odbywa się przy pomocy wtyków RJ45 Cena detaliczna dotyczy opakowania zbiorczego 2 sztuki.	53,00 zł	65,19 zł
BCS-HD-TR16-RE		Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 16 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętkę. Do odbiornika dedykowane są nadajniki HD-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)	379,00 zł	466,17 zł
BCS-HD-TR8-RE		Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 8 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętkę. Do odbiornika dedykowane są nadajniki HD-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
BCS-HD-TR4-RE		Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 4 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętkę. Do odbiornika dedykowane są nadajniki HD-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)	144,00 zł	177,12 zł
BCS-HD-TR1S-TR		Konwerter-nadajnik od strony kamery dedykowane do odbiorników HD-TR16-RE, HD-TR8-RE, HD-TR4-RE. Umożliwia przesyłanie sygnałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętkę do dedykowanych odbiorników.	14,00 zł	17,22 zł




### KONWERTERY DO SKRĘTKI CVBS - ANALOG







TR-08 <i>WYPRZEDAŻ</i>		Konwerter 8 kanałowy do przesyłu sygnału video po skrętkę (urządzenie nadawczo odbiorcze), obudowa metalowa. Współpraca z urządzeniami BCS-TR/RE. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	72,00 zł	88,56 zł
TRP-04 <i>WYPRZEDAŻ</i>		Konwerter 4 kanałowy do przesyłu sygnału video po skrętkę (urządzenie nadawczo odbiorcze), obudowa plastikowa. Współpraca z urządzeniami BCS-TR/RE. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	28,00 zł	34,44 zł

### INNE AKCESORIA

BCS-BNC100		100 cm przewód koncentryczny zakończony wtykami BNC, umożliwia połączenie wyjść video odbiorników HD-TR16-RE, HD-TR8-RE, HD-TR4-RE z wejściami video w rejestratorze. Cena detaliczna dotyczy opakowania zbiorczego 4 sztuki.	60,00 zł	73,80 zł
BCS-UTP-USB (SET)		Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	190,00 zł	233,70 zł
BCS-UTP2-HDMI (SET)		Przedłużacz HDMI wykorzystujący dwie skrętki, Mocowanie przewodów UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	477,00 zł	586,71 zł

### OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ

BCS-28103MIR		Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 3MP, 1/2.8", ogniskowa 2.8-10mm, Auto Iris DC, apertura F1.6, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych,	485,00 zł	596,55 zł
BCS-05502MIR		Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 2MP, 1/3", ogniskowa 5-50mm, Auto Iris DC, apertura F1.6, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych,	615,00 zł	756,45 zł
BCS-28122MIR		Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 2MP, 1/3", ogniskowa 2.8-12mm, Auto Iris DC, apertura F1.4, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych,	359,00 zł	441,57 zł

OBUDOWY DO KAMER				
GL-618IR-2/230V		Obudowa do kamer, wersja otwierana na bok z wbudowanym promiennikiem podczerwieni IR, rozmiar (s/w/d): 138/117/375mm, wbudowany termostat oraz grzałka na 230V, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH - OSTATNIE SZTUKI, ZAPYTAJ O DOSTĘPNOŚĆ</b>	100,00 zł	123,00 zł
BCS-OU612/12V		Obudowa do kamer, wersja otwierana na bok, rozmiar (s/w/d): 155/110/400mm, wbudowany termostat oraz grzałka na 12V <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	149,00 zł	183,27 zł
GL-606/12V		Obudowa do kamer, wersja rozsuwana, rozmiar (s/w/d): 118/107/410mm, wbudowany termostat oraz grzałka na 12V, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	85,00 zł	104,55 zł
UCHWYTY DO OBUDÓW				
BCS-UP612		Uchwyt aluminiowy do obudowy zewn. BCS-OU612, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	36,00 zł	44,28 zł
GL-208		Uchwyt aluminiowy do obudowy zewn. GL-618, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH - OSTATNIE SZTUKI, ZAPYTAJ O DOSTĘPNOŚĆ</b>	34,00 zł	41,82 zł
GL-210		Uchwyt aluminiowy do obudowy zewn. GL-606, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>	23,00 zł	28,29 zł

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 1994r".