



**BCS<sup>®</sup>**

## Cennik Detaliczny Systemów Tradycyjnych CVI / TVI / AHD / CVBS

- \* Rejestratory CVR i XVR
- \* Kamery hybrydowe
- \* Akcesoria



















**BCS** **LINE**



















- Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS



- Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS


















MODEL	PRODUKT	OPIS PRODUKTU	CENA DETALICZNA NETTO	CENA DETALICZNA BRUTTO
<b>XVR</b>				
<b>REJESTRATORY 4K 7k/s</b>				
<b>16 KANAŁOWE</b>				
BCS-XVR16024KE <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowych 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4K/4MP/3MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 7k/s@4K , 12k/s@ 5MP, 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 8 dodatkowych IP @8M; 2 dyski twarde do 8TB każdy; porty USB - 2(1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - tak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - matryca video; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 3840x2160 VGA - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC 12V/5A, wymiary - 1U (375mmx287mmx53mm), waga - 2.35kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 96Mbps	1 709,00 zł	2 102,07 zł
BCS-XVR16014KE <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowych 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4K/4MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 7k/s@4K , 12k/s@ 5MP, 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 8 dodatkowych IP @8M; 1 dysk twarde do 8TB; porty USB - 2(1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - tak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 3840x2160 VGA - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC 12V/3A, wymiary - 1U (325mmx255mmx55mm), waga - 2kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 96Mbps	1 429,00 zł	1 757,67 zł
<b>8 KANAŁOWE</b>				
BCS-XVR08024KE <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 8 kanałów max + dodatkowe 4 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4K/4MP/3MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 7k/s@4K , 12k/s@ 5MP, 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów + 4 dodatkowe IP @8M; 2 dyski twarde do 8TB każdy; porty USB - 2(1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - tak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 3840x2160 VGA - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC 12V/4A, wymiary - 1U (375mmx287mmx53mm), waga - 2.35kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 48Mbps	1 149,00 zł	1 413,27 zł
BCS-XVR08014KE <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 8 kanałów max + dodatkowe 4 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4K/4MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 7k/s@4K , 12k/s@ 5MP, 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów + 4 dodatkowe IP @8M; 1 dysk twarde do 8TB; porty USB - 2(1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - tak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 3840x2160 VGA - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC 12V/2A, wymiary - 1U (325mmx255mmx55mm), waga - 2kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 48Mbps	869,00 zł	1 068,87 zł
<b>XVR</b>				
<b>REJESTRATORY 4.0 Mpx 15k/s</b>				
<b>4 KANAŁOWE</b>				
BCS-XVR04014M <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 4 kanały max + dodatkowe 2 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 4 kanałów + 2 dodatkowe IP @5M; 1 dysk twarde do 8TB; porty USB - 2(2 USB 2.0.); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - brak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC 12V/2A, wymiary - Mini 1U (325mmx255mmx55mm), waga - 1.5kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 24Mbps	605,00 zł	744,15 zł
BCS-XVR04014M-E <i>NOWOŚĆ</i>	 	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 4 kanały max + dodatkowe 2 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; Obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 4MP/1080P/720P, AHD - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P, TVI - 5MP/3MP/1080P/720P; Nagrywanie 15k/s@4MP/3MP, 25/30k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 4 kanałów + 2 dodatkowe IP @5M; 1 dysk twarde do 8TB; porty USB - 2(2 USB 2.0.); wejście audio - 1 RCA, wyjście audio - 1 RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - brak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA -1, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI - 2560x1440 VGA - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC 12V/2A, wymiary - Smart 1U (205mmx211mmx45mm), waga - 0.55kg(bez HDD) Bitrate przychodzący: 24Mbps	515,00 zł	633,45 zł
<b>CVR</b>				
<b>REJESTRATORY 4.0 Mpx 15k/s</b>				
<b>16 KANAŁOWE</b>				
BCS-CVR16014M	 	Rejestrator HDCVI/Analog/IP 16 kanałów max + dodatkowe 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15k/s@4M, 25k/s @1080P, 720P, 960H, D1; opcja trybrydy od 1 do 16 kanałów IP +8 dodatkowych IP @5M; 1 dysk twarde do 6TB; porty USB - 2 (1 USB 2.0, 1 USB3.0); wejście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC12V/3A, wymiary - Mini 1U (325mmx255mmx55mm), waga - 2 kg(bez HDD) <i>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych, następcą będzie model BCS-XVR16014KE</i>		
<b>REJESTRATORY 1080p 25k/s</b>				
<b>16 (32) KANAŁOWE</b>				
BCS-CVR16082M 1080p / 960H TRYBRZYDA	 	Rejestrator trybrydowy HDCVI / ANALOG / IP do 32 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie na pierwszych 16 kanałach HDCVI max. 400k/s@1080p lub ANALOG max. 400 k/s@960H lub IP@1080p + 16 kanałów IP@1080p(dodatkowe opcjonalne kanały), pasmo bitrate wej./wyj. 160/160 Mbits, porty USB - 4, dyski twarde - 8, nagrywarka CDR/RW - 1, audio wej/wyj BNC - 16/1, obsługa audio przed wej. HDCVI(wszystkie kanały), dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia przelotowe - brak, wejścia alarmowe - 16, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 6. wyjścia video - BNC, VGA, 2 x HDMI, e-sata - tak, SPOT - tak przez HDMI 2, RS-232 - tak, RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, BCS Viewer, sieć RJ-45 - 2, zasilanie - 230V/40W, wymiary - 2U (440x460x89), waga - 6.5kg(bez HDD) <i>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych, następcą będzie model BCS-XVR16082M</i>		

REJESTRATORY 1080p 12k/s				
24 KANAŁOWE				
BCS-CVR2408-III 1080p / 960H TRYBYDA		Rejestrator trybrydowy HDCVI / ANALOG / IP do 24 kanałów, funkcjonalność - pentaplex, kompresja - H.264, nagrywanie HDCVI 3 kanały (1,9,17) 25k/s@1080p, 21 kanałów 12k/s@1080p, ANALOG max. 600 k/s@960H lub 24 kanały IP@1080p + 8 kanałów IP@1080p(dodatkowe opcjonalne kanały), pasmo bitrate wej./wyj. 160/160 Mbits, porty USB - 4, dyski twarde - 8 (max. 48TB), nagrywarka CDR/RW - 1, audio wej/wyj BNC - 16/1, obsługa audio przed wej. HDCVI(wszystkie kanały), dwukierunkowy tor audio - tak, wyjścia przelotowe - brak, wyjścia alarmowe - 16, wyjścia przełącznikowe - 6, wyjścia video - BNC, VGA, 2 x HDMI, e-sata - tak, SPOT - tak przez HDMI 2, RS-232 - tak, RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak, max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080, obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID, obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, BCS Viewer, sieć RJ-45 - 2, zasilanie - 230V/40W, wymiary - 2U (440x460x89), waga - 6.5kg(bez HDD)		
<b>BCS LINE</b>				
<b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZEPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>				
REJESTRATORY MOBILNE				
BCS-CVR0401C 1080p / 960H		Mobilny rejestrator 4 kanałowy HDCVI + ANALOG, kompresja H.264, PENTAPLEX, prędkość zapisu 25k/s(2 kanały1080p+2kanały 720p), Dual Streaming, 2 x USB 2.0, wyjścia: AV, VGA (800x600), obsługa 1 dysku twardego 2.5", gniazdo kart SD, menu w języku polskim, 4 wyjścia(tylko HDCVI)/1 wyjście audio, dwukierunkowe audio, RS-232, RS-485, 7 wejść alarmowych, 2 wyjścia przełącznikowe, detekcja ruchu, zabezpieczenie przeciwstrząsowe dysku, GPS, 3G, wsparcie dla magistrali CAN, zasilanie: 6V-36V DC		<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b>
<b>BCS PRO</b>				
<b>XVR</b>				
REJESTRATORY 1080p 25k/s				
16 KANAŁOWE				
BCS-XVR16082M		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowych 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 25k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 8 dodatkowych IP @5M; 8 dysków twardech do 8TB każdy; porty USB - 3 (1 USB 2.0, 2 USB 3.0); wyjście audio - 16 BNC, wyjście audio - tak BNC, dwukierunkowy tor audio - tak; RS-485 - tak, RS232 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 2, Wyjście VGA, Wyjście BNC - tak, Wyjście SPOT - HDMI 2; wejścia alarmowe - 16; wyjścia przełącznikowe - 6; wejście eSATA - 1; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 2 (1000M), zasilanie - AC 230/40W, wymiary - 2U (440mmx455mmx95mm), waga 9,8 kg(bez HDD)	3 640,00 zł	4 477,20 zł
BCS-XVR16042M		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowych 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 25k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 8 dodatkowych IP @5M; 4 dyski twarde do 8TB każdy; porty USB - 3 (1 USB 2.0, 2 USB 3.0); wyjście audio - 4 BNC, wyjście audio - tak BNC, dwukierunkowy tor audio - tak; RS-485 - tak, RS232 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 2, Wyjście VGA, Wyjście BNC - tak, Wyjście SPOT - HDMI 2; wejścia alarmowe - 16; wyjścia przełącznikowe - 6; wejście eSATA - 1; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - AC 230/40W, wymiary - 1.5U (440mmx417mmx76mm), waga - 7 kg(bez HDD)	2 660,00 zł	3 271,80 zł
BCS-XVR16022M		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowe 8 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 25k/s@1080P, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 4 dodatkowe IP @5M; 2 dyski twarde do 6TB każdy; porty USB - 2 (1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wyjście audio - 4, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - Matryca video; wejścia alarmowe - 16; wyjścia przełącznikowe - 3; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC12V/4A, wymiary - 1U (375mmx285mmx55mm), waga - 3.2 kg(bez HDD)	1 849,00 zł	2 274,27 zł
<b>BCS LINE</b>				
<b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZEPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>				
REJESTRATORY 1080p 12k/s				
32 KANAŁOWE				
BCS-XVR3208		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 32 kanałów max, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15k/s@1080P (1,5,9,13,17,21,25,29 kanał 25k/s); 25 k/s @ 1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów @5M; 8 dysków twardech do 8TB każdy; porty USB - 4 (1 USB 2.0, 2 USB 3.0); wyjście audio - 16 BNC, wyjście audio - tak BNC, dwukierunkowy tor audio - tak; RS-485 - tak, RS232 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 2, Wyjście VGA, Wyjście BNC - tak, Wyjście SPOT - HDMI 2; wejścia alarmowe - 16; wyjścia przełącznikowe - 6; wejście eSATA - 1; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 2 (1000M), zasilanie - AC 230/40W, wymiary - 2U (440mmx455mmx95mm), waga - 9,8 kg(bez HDD)	3 715,00 zł	4 569,45 zł
BCS-XVR3204		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 32 kanałów max, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15k/s@1080P (1,5,9,13,17,21,25,29 kanał 25k/s); 25 k/s @ 1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów @5M; 4 dyski twarde do 8TB każdy; porty USB - 3 (1 USB 2.0, 2 USB 3.0); wyjście audio - 4 BNC, wyjście audio - tak BNC, dwukierunkowy tor audio - tak; RS-485 - tak, RS232 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 2, Wyjście VGA, Wyjście BNC - tak, Wyjście SPOT - HDMI 2; wejścia alarmowe - 16; wyjścia przełącznikowe - 6; wejście eSATA - 1; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 2 (1000M), zasilanie - AC 230/40W, wymiary - 1.5U (440mmx417mmx76mm), waga - 7 kg(bez HDD)	3 090,00 zł	3 800,70 zł
BCS-XVR3202 NOWOŚĆ		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 32 kanałów max, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B, H264+; nagrywanie 15k/s@1080P (1,5,9,13,17,21,25,29 kanał 25k/s); 25 k/s @ 1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów @5M; obsługa 4 dysków twardech do 8TB każdy; porty USB - 2 (1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wyjście audio - 1 RCA, wyjście audio - tak RCA, dwukierunkowy tor audio - tak RCA; RS-485 - tak, RS232 - brak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI - 1, Wyjście VGA, Wyjście BNC - tak, Wyjście SPOT - matryca video; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przełącznikowe - brak; wejście eSATA - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 2 (1000M), zasilanie - DC 12V/5A, wymiary - 1U (375mmx287mmx53mm), waga - 2kg(bez HDD)	1 820,00 zł	2 238,60 zł
<b>BCS LINE</b>				
<i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>				
16 KANAŁOWE				
BCS-XVR1602		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowe 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15k/s@1080P (1,5,9,13 kanał 25k/s); 25 k/s @ 1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów @5M; 2 dyski twarde do 6TB każdy; porty USB - 2 (1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wyjście audio - 4, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - nie, Wyjście SPOT - Matryca Video; wejścia alarmowe - 16; wyjścia alarmowe - 3; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC12V/4A, wymiary - 1U (375mmx285mmx55mm), waga - 3.2 kg(bez HDD)	1 365,00 zł	1 678,95 zł
BCS-XVR1601		Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 16 kanałów max + dodatkowych 8 kanałów IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15k/s@1080P (1,5,9,13 kanał 25k/s); 25k/s@1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów + 8 dodatkowych kanałów IP @5M; 1 dysk twarde do 6TB; porty USB - 2 (1 USB 2.0, 1 USB 3.0); wyjście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - Matryca video; wejścia alarmowe - brak; wyjścia alarmowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, BCS Viewer, sieć RJ-45 - 1 (1000M), zasilanie - DC12V/2A, wymiary - Compact 1U (260x236x48mm), waga - 1.5kg(bez HDD)	1 109,00 zł	1 364,07 zł
<b>BCS LINE</b>				
<i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>				






























8 KANAŁOWE				
BCS-XVR0802	 BCS LINE	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 8 kanałów max + dodatkowe 4 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15kl/s@1080P (1,5 kanał 25kl/s); 25 kl/s @ 1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów + 4 dodatkowe IP @5M; 2 dyski twarde do 6TB każdy; porty USB - 2 (USB 2.0); wyjście audio - 4, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - nie, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - 8; wyjścia przekaźnikowe - 3; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC12V/4A, wymiary - 1U (375mmx285mmx55mm), waga - 3.2 kg(bez HDD) <i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>	1 135,00 zł	1 396,05 zł
BCS-XVR0801	 BCS LINE	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 8 kanałów max + dodatkowe 4 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15kl/s@1080P (1,5 kanał 25kl/s); 25kl/s@1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów + 4 dodatkowe kanały IP @5M; 1 dysk twardy do 6TB; porty USB - 2 (USB 2.0); wyjście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przekaźnikowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC12V/2A, wymiary - Compact 1U (260x236x48mm), waga - 1.5kg(bez HDD) <i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>	700,00 zł	861,00 zł
BCS-XVR0801E	 BCS LINE	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 8 kanałów max + dodatkowe 4 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15kl/s@1080P (1 i 5 kanał 25kl/s); 25kl/s@1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów + 4 dodatkowe IP @5M; 1 dysk twardy do 6TB; porty USB - 2 (USB 2.0); wyjście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - nie, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przekaźnikowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, BCS Viewer, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC12V/2A, wymiary - Smart 1U (205x205x40mm), waga - 1.0kg(bez HDD) <i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>	605,00 zł	744,15 zł
4 KANAŁOWE				
BCS-XVR0401	 BCS LINE	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 4 kanały max + dodatkowe 2 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15kl/s@1080P (pierwszy kanał 25kl/s); 25kl/s@1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 4 kanałów + 2 dodatkowe IP @5M; 1 dysk twardy do 6TB; porty USB - 2 (USB 2.0); wyjście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przekaźnikowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC12V/2A, wymiary - Compact 1U (260x236x48mm), waga - 1.5kg(bez HDD) <i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>	435,00 zł	535,05 zł
BCS-XVR0401E	 BCS LINE	Rejestrator wielosystemowy HDCVI/AHD/Analog/TVI/ IP 4 kanały max + dodatkowe 2 kanały IP, Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność- pentaplex; kompresja H264, H264H, H264B; nagrywanie HDCVI 15kl/s@1080P (pierwszy kanał 25kl/s); 25kl/s@1080N, 720P, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 4 kanałów + 2 dodatkowe IP @5M; 1 dysk twardy do 6TB; porty USB - 2 (USB 2.0); wyjście audio - tak, wyjście audio - tak; RS-485 - nie, sterowanie PTZ - tak; Wyjście HDMI, Wyjście VGA, Wyjście BNC - brak, Wyjście SPOT - brak; wejścia alarmowe - brak; wyjścia przekaźnikowe - brak; Inteligentne funkcje: linia, strefa, ochrona obiektu; detekcja twarzy; ATM/POS IP; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100M), zasilanie - DC12V/2A, wymiary - Smart 1U (205x205x40mm), waga - 1.0kg(bez HDD) <i>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie II generacja rejestratora</i>	375,00 zł	461,25 zł


















# KAMERY






















## KAMERY SZYBKOOBROTOWE

PTZ 4.0 Mpx				
<p><b>BCS-SDHC5430-II</b> 4.0Mpx</p>  	<p>4 - Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 100m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5mm~135mm, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 4Mpix (2592x1520), Max 25/30 kl/s@4Mpx/1080p, Dzień/Noc(ICR), WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, 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,</p>	<p><b>3 789,00 zł</b></p>	<p><b>4 660,47 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC4430-II</b> 4.0Mpx</p>  	<p>4 - Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 100m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5mm~135mm, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 4Mpix (2592x1520), Max 25/30 kl/s@4Mpx/1080p, Dzień/Noc(ICR), WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D - RS485, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C,</p>	<p><b>3 529,00 zł</b></p>	<p><b>4 340,67 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC2430-II</b> 4.0Mpx</p>  	<p>4 - Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5mm~135mm, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 4Mpix (2592x1520), Max 25/30 kl/s@4Mpx/1080p, Dzień/Noc(ICR), WDR 120dB, Auto focus, AWB, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 240°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D - RS485, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, IK10, zasilanie 24V/1,5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,</p>	<p><b>3 139,00 zł</b></p>	<p><b>3 860,97 zł</b></p>	
PTZ 1080p				
<p><b>BCS-SDHC8230</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel 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/XVR i RS-485, 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 WYCZEPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p><b>4 999,00 zł</b></p>	<p><b>6 148,77 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC8220</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel 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/XVR i RS-485, 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 WYCZEPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p><b>3 899,00 zł</b></p>	<p><b>4 795,77 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC5230-II</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel 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/XVR i RS-485, 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,</p>	<p><b>3 699,00 zł</b></p>	<p><b>4 549,77 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC5225-II</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel Progressive Scan Exmor CMOS, Zoom optyczny 25x 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/XVR i RS-485, 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,</p>	<p><b>2 222,00 zł</b></p>	<p><b>2 733,06 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC4230-II</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel 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/XVR i RS-485, 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,</p>	<p><b>3 269,00 zł</b></p>	<p><b>4 020,87 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC4225-III</b> 1080p</p>  	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" SONY STARVIS 2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor - 0.005Lux, B/W - 0.0005Lux, Obiektyw 4.8-120mm, Technologia Starlight, WDR (120dB), Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 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/XVR i RS-485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, 1 wejście audio, 1 wyjście BNC przełączalne HDCVI/Analog, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,</p>	<p><b>2 095,00 zł</b></p>	<p><b>2 576,85 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC3230-II</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel 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 300°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS-485, 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,</p>	<p><b>3 669,00 zł</b></p>	<p><b>4 512,87 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC3225-III</b> 1080p</p>  	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 6", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" SONY STARVIS 2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor - 0.005Lux, B/W - 0.0005Lux, Obiektyw 4.8-120mm, Technologia Starlight, WDR (120dB), Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS-485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, 1 wejście audio, 1 wyjście BNC przełączalne HDCVI/Analog, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C,</p>	<p><b>2 095,00 zł</b></p>	<p><b>2 576,85 zł</b></p>	
<p><b>BCS-SDHC2230-II</b> 1080p</p> 	<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel Progressive Scan Exmor CMOS, DSP Ambarella, 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 pracy 350°/s, Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie PTZ i OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, 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,</p>	<p><b>2 785,00 zł</b></p>	<p><b>3 425,55 zł</b></p>	






<b>BCS-SDHC2225-III</b> 1080p 		<p>Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI rozmiar 5", obsługa standardu HDCVI, Przetwornik 1/2.8" SONY STARVIS 2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor - 0.005Lux, B/W - 0,0005Lux, Obiektyw 4.8-120mm, Technologia Starlight, WDR (120dB), Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 350°/s, Do 300 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS-485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, 1 wyjście audio, 1 wyjście BNC przelączalne HDCVI/Analog, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C,</p>	<b>1 569,00 zł</b>	<b>1 929,87 zł</b>
<b>KAMERY STAŁOPOZYCZYNE</b>				
<b>4.0 Mpx HD-CVI</b>				
<b>BCS-THC5401R-V</b> 4.0 Mpx (2.7-12mm) HD-CVI 		<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4.0 Mpx, Max. 25fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), funkcja WDR, Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12mm motozoom, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>589,00 zł</b> 	<b>724,47 zł</b>
<b>BCS-THC4401R</b> 4.0 Mpx (2.8mm) HD-CVI 		<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4.0 Mpx, Max. 25fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), funkcja WDR, Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>395,00 zł</b> 	<b>485,85 zł</b>
<b>BCS-DMHC2401R-M</b> 4.0 Mpx (2.7-13.5mm) HD-CVI 		<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4.0 Mpx, Max. 25fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), funkcja WDR, Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-13.5mm motozoom, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>562,00 zł</b> 	<b>691,26 zł</b>
<b>BCS-DMHC2401R</b> 4.0 Mpx (3.6mm) HD-CVI 		<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4.0 Mpx, Max. 25fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), funkcja WDR, Obiektyw o stałej ogniskowej 3.6mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>395,00 zł</b> 	<b>485,85 zł</b>
<b>BCS-DMHC1401R</b> 4.0 Mpx (2.8mm) HD-CVI 		<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4.0 Mpx, Max. 25fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), funkcja WDR, Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m, Szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>379,00 zł</b> 	<b>466,17 zł</b>
<b>1080P RÓŻNE SYSTEMY</b>				
<b>BCS-TQ8200IR3</b> 1080p (5-50mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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 IMX322, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 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, Szyba 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></p>	<b>769,00 zł</b>	<b>945,87 zł</b>
<b>BCS-TQ7200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. 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 40m z możliwością regulacji zasięgu, Cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba 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></p>	<b>447,00 zł</b>	<b>549,81 zł</b>
<b>BCS-TQ6200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. 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 40m z możliwością regulacji zasięgu, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba 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></p>	<b>435,00 zł</b>	<b>535,05 zł</b>
<b>BCS-TQE5200IR3</b> 1080p (2.8-12mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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 V30E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. 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 kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <b>BCS-TQE5200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>319,00 zł</b>	<b>392,37 zł</b>
<b>BCS-TQ4200IR3</b> 1080p (3.6mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. 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 kolnierzem 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. <b>BCS-TQ4200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>279,00 zł</b>	<b>343,17 zł</b>
<b>BCS-TQE3200IR3</b> 1080p (3.6mm) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS 		<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 V30E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kI/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wt. 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 kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. <b>BCS-TQE3200IR3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>225,00 zł</b>	<b>276,75 zł</b>

<b>BCS-DMQ4201R3</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: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu Eyeix EN773E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmienneogniskowy 2.8-12mm z zewnętrzną regulacją ostrości, 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, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, 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 12VDC. 2 Wyjścia BNC</p> <p><b>BCS-DMQ4201R3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>339,00 zł</b>	<b>416,97 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: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmienneogniskowy 2.8-12mm z zewnętrzną regulacją ostrości, 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, 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>289,00 zł</b>	<b>355,47 zł</b>
<b>BCS-DMQ2201R3</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: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu Eyeix EN773E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8mm, 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, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, 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 12VDC. 2 wyjścia BNC</p> <p><b>BCS-DMQ2201R3-B - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	<b>255,00 zł</b>	<b>313,65 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: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 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>179,00 zł</b>	<b>220,17 zł</b>
<b>BCS-BQ7201</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: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX290, Procesor obrazu NVP2475H, 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, maski prywatności, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12VDC/4W</p>	<b>wkrótce w ofercie</b>	
<b>1080P HD-CVI</b>				
<b>BCS-THCS200IR-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 kl/s@1080p, Czulość: 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>325,00 zł</b>	<b>399,75 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, CVBS/AHD/TVI Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 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>225,00 zł</b>	<b>276,75 zł</b>
<b>BCS-DMHC2201R-M</b> 1080p (2.7-12mm) <b>HD-CVI</b> 	 <b>BCS</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 kl/s@1080p, Czulość: 0 Lux/F1.4 (wł. IR), WDR/BLC/HLC, Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12mm motozoom, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Dwa wyjścia BNC: 1-HDCVI 1-CVBS, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m SMART IR, Konstrukcja obudowy oddzielająca promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC/24AC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>489,00 zł</b>	<b>601,47 zł</b>
<b>BCS-DMQ4200IR-E</b> 1080p (2.7-12mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, CVBS/AHD/TVI Przetwornik: 1/2.7" 2Mpix CMOS, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czulość: 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>333,00 zł</b>	<b>409,59 zł</b>
<b>BCS-DMMHC1201R</b> 1080p (2.8mm) <b>HD-CVI</b> 	 <b>BCS</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 kl/s@1080p, Czulość: 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, Dwa wyjścia BNC: 1-HDCVI 1-CVBS, IK10, Obudowa IP67, Wbudowany mikrofon, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>379,00 zł</b>	<b>466,17 zł</b>
<b>BCS-DMHC2200IR</b> 1080p (2.8mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</b>	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni  obsługa standardu HD-CVI, CVBS/AHD/TVI Przetwornik: 1/2.9" 2.0 Mpx CMOS, Rozdzielczość 2.0 Mpx, Max. 25/30fps@1080P, 25/30/30/60fps@720P, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), funkcja DWDR/HLC/BLC, Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50m, Jedno wyjście BNC, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC.</p> <p><i>Model dostępny tylko w białej obudowie.</i></p>	<b>205,00 zł</b>	<b>252,15 zł</b>
<b>BCS-DMQ1200IR-E</b> 1080p (2.8mm) <b>4 w 1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS	 <b>BCS</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 kl/s@1080p, Czulość: 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>175,00 zł</b>	<b>215,25 zł</b>
<b>BCS-QRC</b>	 <b>BCS</b>	<p>Pilot służący do zmiany formatu video CVI,AHD,TVI,CVBS w kamerach BCS LINE: THCS200IR-V, TQ3200IR-E, DMHC4200IR, DMQ1200IR-E  Sygnalizacja diod led aktualnego trybu pracy kamery: Pomarańczowy – HDCVI, Niebieski – AHD, Zielony – TVI, Czerwony – CVBS.  Zasilanie 2xAAA. (brak baterii w zestawie)</p>	<b>59,00 zł</b>	<b>72,57 zł</b>

AKCESORIA DO KAMER				
BCS-ADMQ3		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. <b>BCS-ADMQ3-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b>	60,00 zł	73,80 zł
BCS-ADMQ1		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. <b>BCS-ADMQ1-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b>	48,00 zł	59,04 zł
BCS-ADMQ4(II)		Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3 / 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>	36,00 zł	44,28 zł
BCS-ADMQ2(II)		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. <b>BCS-ADMQ2-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE</b>	33,00 zł	40,59 zł
BCS-TMB		Puszka montażowa do kamer tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: 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
BCS-AT5V		ADAPTER TUBOWY 5V - dedykowany do kamer serii BCS-THC5401IR-V oraz BCS-THC5200IR-V, <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	29,00 zł	35,67 zł
BCS-AT3		ADAPTER TUBOWY 3 - dedykowany do kamer serii BCS-TQ3200IR-E <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	33,00 zł	40,59 zł
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>	40,00 zł	49,20 zł
BCS-AT48		ADAPTER TUBOWY 48 - dedykowany do kamer serii BCS-THC4401IR Adapter o klasie szczelności IP66 <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	81,00 zł	99,63 zł
BCS-AT356		ADAPTER TUBOWY 356 - dedykowany do kamer serii BCS-TQ3200IR-E, BCS-THC5401IR-V, BCS-THC5200IR-V, Adapter o klasie szczelności IP66 <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	81,00 zł	99,63 zł
BCS-UD1		UCHWYT DOMED 1 - ścienny dedykowany do kamer kopułowych serii BCS-DMHC1401IR, BCS-DMQ1200IR-E, BCS-DMHC2401IR-M oraz BCS-DMHC2201IR-M <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	51,00 zł	62,73 zł
BCS-UDU		UCHWYT DOMED 1 - ścienny dedykowany do kamer kopułowych serii BCS-DMHC2401IR, BCS-DMHC2200IR, BCS-DMHC1201IR, BCS-DMHC4200IR <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	51,00 zł	62,73 zł
BCS-AD11		ADAPTER DOMED 11 - dedykowany do kamer serii BCS-DMHC1401IR oraz BCS-DMQ1200IR-E <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	31,00 zł	38,13 zł
BCS-AD23		ADAPTER DOMED 23 - dedykowany do kamer serii BCS-DMHC2401IR oraz BCS-DMHC2200IR <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	38,00 zł	46,74 zł
BCS-AD2M3V		ADAPTER DOMED 23 - dedykowany do kamer serii BCS-DMHC2401IR-M oraz BCS-DMHC2201IR-M <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	35,00 zł	43,05 zł
BCS-AD4		ADAPTER DOMED DM - dedykowany do kamer z serii BCS-DMHC4200IR oraz BCS-DMQ4200IR-E <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	38,00 zł	46,74 zł
BCS-ADMM		ADAPTER DOMED DM - dedykowany do kamer z nowej serii BCS-DMHC1201IR, BCS-DMHC2401IR oraz BCS-DMHC2200IR <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	35,00 zł	43,05 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.	23,00 zł	28,29 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.	23,00 zł	28,29 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 sztuk. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
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	48,00 zł	59,04 zł



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 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 skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki HD-TR15-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
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 HD-TR15-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 skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki HD-TR15-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
BCS-HD-TR15-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 skrętce do dedykowanych odbiorników.	12,00 zł	14,76 zł
<b>KONWERTERY DO SKRĘTKI CVBS - ANALOG</b>				
TR-08		Konwerter 8 kanałowy do przesyłu sygnału video po skrętce (urządzenie nadawczo odbiorcze), obudowa metalowa. Współpraca z urządzeniami BCS-TR/TRE. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
TRP-04		Konwerter 4 kanałowy do przesyłu sygnału video po skrętce (urządzenie nadawczo odbiorcze), obudowa plastikowa. Współpraca z urządzeniami BCS-TR/TRE. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
<b>INNE AKCESORIA</b>				
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. <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
BCS-UTP-USB (SET)		Przedłużacz USB wykorzystujący skrętke, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45		
BCS-UTP2-HDMI (SET)		Przedłużacz HDMI wykorzystujący dwie skrętki, Mocowanie przewodów UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	465,00 zł	571,95 zł
<b>KLAWIATURY STERUJĄCE</b>				
BCS-DVR-KNLCD		Klawiatura umożliwiająca obsługę: Rejestratorów BCS, Sieciowych kamer obrotowych, Analogowych kamer obrotowych, CMP, NVS, TV WALL, połączenia RS232, RS485, wielofunkcyjny wolant, podgląd na żywo Full HD, dwukierunkowy tor audio, 2 x USB, wyjścia HDMI / VGA, obsługa wielu protokołów min DH-SD / PELCO-D / PELCO-P / PELCO-D1 / PELCO-P1, 10,2" dotykowy ekran LCD, do 20 użytkowników zdalnych przy czym każdy może zarządzać do 256 urządzeń	5 740,00 zł	7 060,20 zł
BCS-DVR-KN-II		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	1 259,00 zł	1 548,57 zł
<b>OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ</b>				
<b>BCS</b>				
BCS-05506MIR <i>NOWOŚĆ</i>		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 odległość 49.6" * 36.9" max przybliżenie 7" * 5.2", kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max odległość 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	525,00 zł	645,75 zł
BCS-27124MIR		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 4MP, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max odległość 102.6" * 74.3" max przybliżenie 29.9" * 22.6", kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max odległość 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	199,00 zł	244,77 zł
<b>MONITORY BCS</b>				
BCS-M2202 <i>NOWOŚĆ</i>		Monitor przemysłowy 22" LED wysokiej rozdzielczości Full HD(1920x1080), Przekątna ekranu 21.5" o proporcji obrazu 16:9, Wejście wizyjne HDMI, VGA, 1 Wejście audio, Wbudowany głośnik, Przystosowany do pracy 7x24h	1 035,00 zł	1 273,05 zł
<b>OBUDOWY DO KAMER</b>				
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 WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
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 WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
<b>UCHWYTY DO OBUDÓW</b>				
BCS-UP612		Uchwyt aluminiowy do obudowy zewn. BCS-OU612, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		
GL-210		Uchwyt aluminiowy do obudowy zewn. GL-606, <b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b>		