

BCS-DMHC2200IR Kamera kopułowa 4w1, 1080p, biała BCS

Producent: BCS

Cena netto: 204.88 zł

Cena brutto: 252.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułowa **BCS-DMHC2200IR** serii **4w1**. Urządzenie wyposażone w przetwornik **SONY 1/2.9" 2MPx PS CMOS** oraz stały obiektyw **2.8mm (około 106°)**. Posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru mamy tryby **FullHD 1080p** (CVI, AHD, TVI) lub tryb analogowy **CVBS 960H** (1000 TVL). Menu ekranowe kamery jest dostępne z poziomu rejestratora HDCVI.

Kamera kopułkowa z diodą IR o zasięgu do 50 metrów oraz klasą szczelności IP66. Model **BCS-DMHC2200IR** wyposażony jest w szereg funkcji, do najważniejszych należy mechaniczny filtr IR (ICR), cyfrowa redukcja szumów DNR oraz funkcje AGC, AWB, BLC, HLC, D-WDR.

Podstawowe właściwości kamery BCS DMHC2200IR:

- Kamera kopułowa 4 w 1 z **promiennikiem IR** o zasięgu **do 50 metrów**
- Rozdzielczość: **1080p (1920 x 1080)**
- Obsługa standardu: **HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS** (analog)
- Przetwornik: **1/2.9" 2.0MPx PS CMOS**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- **Kolor obudowy: biały**

Parametry techniczne BCS-DMHC2200IR:

Model / Producent	BCS-DMHC2200IR
Wyjście wideo	1x BNC
Przetwornik	1/2.9" PS CMOS

Ilość pikseli		1920(H) x 1080 (V) 2Mpx
Czułość		• Kolor: 0.02 Lux / F2.0 • B/W: 0Lux (wł. IR)
Balans bieli		(AWB) auto / ręcznie
	Obiektyw	2.8 mm F2.0 kął widzenia: 106°
	Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
	Migawka	auto / ręcznie (1/25~1/100000)
Funkcje podstawowe	Kontrola wzmacnienia	(AGC) auto / ręcznie
	Redukcja szumów (NR)	2DNR - regulacja
	Strefy zastrzeżone	8 obszarów (rozmiar, położenie)
	Obrót obrazu	Mirror pionowo-poziomo
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
	Promiennik podczerwieni	Zasięg do 50 metrów
Zasilanie [V DC]		12 VDC +/-25%
Pobór mocy [W]		2.9 z wł IR
Temperatura pracy [°C]		od -40 do +60
Waga [g]		450
Wymiary [mm]		śr 106 x 94
Obudowa, klasa szczelności		zewnętrzna, IP66