

BCS-DMQ4201IR3-B Kamera kopułowa 4w1, 1080p BCS

Producent: BCS

Cena netto: 318.70 zł

Cena brutto: 392.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułowa **BCS-DMQ4201IR3-B** z funkcją **WDR (120dB)**. Urządzenie wyposażone w przetwornik **SONY 1/2.9" 2MPx IMX323 CMOS** oraz w regulowany obiektyw **w zakresie ogniskowej 2.8 do 12 mm**. Posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru mamy:

- tryby **FullHD 1080p**: HD-CVI, AHD, HD-TVI
- tryb analogowy **CVBS 960H**: 1000 TVL

Kamera kopułkowa z diodami IR o zasięgu do 40 metrów oraz klasą szczelności IP66. Promiennik podczerwieni posiada szybę dzieloną z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu. Model **BCS-DMQ4201IR3-B** wyposażony jest w szereg funkcji, do najważniejszych należy poszerzona dynamika obrazu **WDR (120dB)**, mechaniczny filtr IR (ICR) oraz funkcje AGC, AWB, BLC, HLC.

Kamera została wycofana z oferty producenta.

Podstawowe właściwości kamery BCS DMQ4201IR3B:

- Kamera kopułowa 4 w 1 z **promiennikiem IR** o zasięgu **do 40 metrów**
- Rozdzielczość: **1080p (1920 x 1080)**
- Obsługa standardu: **HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS** (analog)
- Przetwornik: **1/2.9" 2.0MPx SONY IMX323**
- Regulowany obiektyw: **2.8-12 mm**
- **Kolor obudowy: biały**

- Kompatybilne puszki montażowe:
 - BCS-ADMQ4-B(II)
 - BCS-AD4 (uwaga, otwory montażowe pasują, jednak może wystąpić różnica w kolorze)

Parametry techniczne BCS-DMQ4201IR3-B:

Model / Producent	BCS-DMQ4201IR3-B
System	HDCVI, AHD, TVI, ANALOG
Przetwornik	1/2.9" SONY IMX323 CMOS + Eyenix DSP
Ilość pikseli	1920(H) x 1080 (V) 1080P
Wyjście wideo	2x BNC (1x Analog)
Czułość	<ul style="list-style-type: none"> • Kolor: 0.02 Lux/F1.2 (AGC wł.) • 0Lux (IR wł.)
Stosunek S/N	> 50dB
Balans bieli	(AWB) auto / ręcznie
	Obiektyw
	Zmiennooogniskowy 2.8~12 mm
	Kompensacja tła
	BLC / HLC / WDR (120dB)
Funkcje podstawowe	Migawka
	auto / ręcznie (1/25~1/25600s)
	Kontrola wzmocnienia (AGC)
	auto / ręcznie
	Redukcja szumów (NR)
	DNR, regulacja
	Detekcja ruchu
	4 regulowane obszary
	Strefy zastrzeżone
	16 regulowanych stref
Funkcje dodatkowe	Funkcja dzień/noc
	Mechaniczny filtr IR (ICR)
	Promiennik podczerwieni
	Zasięg do 40 metrów
	6 diód LED IR3
	Obrót obrazu
	Mirror, flip
Zasilanie [V DC]	12 VDC
Pobór mocy [W]	<5W
Temperatura pracy [°C]	od -20 do +60
Waga [g]	500
Wymiary (dł/wys/szer) [mm]	Ø119 x 98mm