

BCS-DMQ4203IR3-G(II) Kamera kopułowa 4w1, 1080p BCS

Producent: BCS

Cena netto: 429.27 zł

Cena brutto: 528.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułkowa **BCS-DMQ4203IR3-G(II)** serii 4w1. Urządzenie wyposażone w przetwornik 1/2.8" 2Mpx SONY CMOS generujący obraz w rozdzielczości mak. **1920x1080px - 2MPx**. Zaletą kamery jest jej zdalnie regulowany obiektyw w zakresie od 2.7 do 13.5 mm. Urządzenie posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru są tryby: HD-CVI, HD-TVI, AHD lub tryb analogowy CVBS. Kamera z menu ekranowym OSD.

Kamera kopułkowa DMQ4203IR3-G(II) została wyposażona w promiennik IR z zasięgiem do 40 metrów oraz w obudowę z klasą szczelności IP66. Promiennik podczerwieni posiada szybę dzieloną z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu. Model BCS-DMQ4203IR3-G(II) wyposażony jest w szereg funkcji, do najważniejszych należy mechaniczny filtr IR (ICR), cyfrowa redukcja szumów DNR oraz funkcje AGC, AWB, AES i inne.

Kamera BCS DMQ4203IR3-(II) występuje w obudowie w dwóch wersjach kolorystycznych:

- biała: BCS-DMQ4203IR3-B(II)
- grafitowa: BCS-DMQ4203IR3-G(II)

Właściwości BCS-DMQ4203IR3-G(II):

- Typ urządzenia: **kamera kopułowa**
- Standard: **HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG**
- Rozdzielczość: **1080p (1920x1080)**
- Promiennik IR: **zasięg do 40 metrów**
- Obiektyw: **2.7-13,5 mm, Motozoom**
- Funkcje: **DWDR, Dzień/Noc ICR, AGC, AWB, AES, DNR, BLC, HLC, OSD**
- Standard: **IP66**
- Zasilanie: **12V DC**

- Kolor obudowy: **grafitowy**

Parametry techniczne

System skanowania	BCS-DMQ4203IR3-G(II)
System	Progressive Scan
Przetwornik	HDCVI / AHD / TVI / ANALOG
Ilość pikseli	1/2.8" 2Mpx SONY CMOS
Rozdzielczość	1920(H) x 1080(V) • 1080P(1920x1080) @ 25/30kl/s • 720P(1280x720) @ 25/30/50kl/s
Wyjście wideo	HDCVI/AHD/TVI/ANALOG 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Czułość	• Kolor: 0.01Lux@F2.0 (AGC wł.) • B/W: 0Lux (IR wł.)
Balans Bieli	(AWB) Auto/ręcznie
Obiektyw	2.7~13.5 mm F2.0 MOTOZOOM
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	1/25~1/50000 s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / ręcznie
Redukcja szumów	2D / 3D DNR
Funkcja dzień/noc	ICR
Promiennik podczerwieni	Zasięg do 40 metrów
Zasilanie	12V DC ($\pm 10\%$)
Pobór mocy	<8W
Warunki pracy	-20°C ~ +60°C, IP66
Waga	0.4 kg
Wymiary	Ø119mm x 98mm
Kolor obudowy	Grafitowy