

BCS-DMQE2500IR3-B Kamera kopułowa 4w1, 5MPx BCS

Producent: BCS

Cena netto: 188.62 zł

Cena brutto: 232.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułowa **BCS-DMQE2500IR3-B** serii 4w1. Urządzenie wyposażone w przetwornik 1/2.5" 5Mpx CMOS K03 + FH8538M generujący obraz w rozdzielczości maks. **2704x1950px - 5MPx**. Urządzenie ma 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 oraz stałym obiektywem 3.6 mm F2.0.

Kamera kopułkowa DMQE2500IR3 została wyposażona w promiennik IR z zasięgiem **do 30 metrów** oraz w obudowę z klasą szczelności IP66 w kolorze białym. Promiennik podczerwieni posiada szybę dzieloną z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu. Model BCS-DMQE2500IR3-B wyposażony jest w szereg funkcji, do najważniejszych należy mechaniczny filtr IR (ICR), cyfrowa redukcja szumów DNR oraz funkcje AGC, AWB, AES i inne.

Model BCS DMQE2500IR3 występuje w obudowie w dwóch wersjach kolorystycznych:

- biała: BCS-DMQE2500IR3-B
- grafitowa: BCS-DMQE2500IR3-G

Właściwości BCS-DMQE2500IR3-B:

- Typ urządzenia: **kamera kopułowa**
- Standard: **HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG**
- Rozdzielczość: **5MPx (2704x1950)**
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**
- Obiektyw: **3.6 mm**
- Funkcje: **D-WDR, Dzień/Noc ICR, AGC, AWB, AES, OSD**
- Standard: **IP66**
- Zasilanie: **12V DC**
- Kolor obudowy: **biały**

Parametry techniczne BCS-DMQE2500IR3:

Symbol / Producent

| | |
|-------------------------|---|
| Typ urządzenia | BCS-DMQE2500IR3-B Kamera kopułowa 4w1 |
| System skanowania | Progressive Scan |
| System | HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG |
| Przetwornik | 1/2.5" 5Mpx CMOS K03 + FH8538M |
| Ilość pikseli | 2704(H) x 1950(V) <ul style="list-style-type: none">• 5Mpx(2704x1950) @ 20kl/s• 4Mpx(2560x1440) @ 25/30kl/s• 1080P(1920x1080) @ 25/30kl/s |
| Rozdzielczość | |
| Wyjście wideo | HDCVI / AHD / TVI / Analog: 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm |
| Czułość | B/W: 0 Lux (IR wł.) |
| Stosunek S/N | 35dB |
| Balans Bieli | (AWB) Auto/ręcznie |
| Obiektyw | 3.6 mm F2.0 |
| Kompensacja tła | D-WDR |
| Migawka | Auto |
| Kontrola wzmacnienia | (AGC) Auto |
| Redukcja szumów | 2D DNR |
| Funkcja dzień/noc | Mechaniczny filtr ICR |
| Promiennik podczerwieni | Zasięg do 30 metrów |
| Zasilanie | 12V DC ($\pm 10\%$) |
| Pobór mocy | < 5 [W] |
| Warunki pracy | -20°C ~ +60°C, IP66 |
| Waga | 0.25 [kg] |
| Wymiary | 80 mm x 94 mm |
| Kolor obudowy | Biały |