

## **BCS-DMQ1200IR3-B Kamera kopułowa 4w1, 1080p, zasięg IR do 20m, biała BCS**

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 248.78 zł

**Cena brutto:** 306.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### **Opis produktu:**

**Kamera BCS-DMQ1200IR3-B kopułowa** serii 4 w 1. Urządzenie posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru mamy:

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

Kamera została wyposażona w przetwornik **1/2.8" 2.0MPx CMOS SONY IMX322** oraz obiektyw o ogniskowej **3.6 mm**. Dzięki wbudowanym dwóm diodom 3 generacji promiennik jest w stanie oświetlić obszar **na odległość do 20 metrów**. Diody charakteryzują się wydłużonym czasem świecenia do 50 000 godzin.

DMQ1200IR3 B firmy BCS umieszczona jest w zewnętrznej obudowie **w kolorze białym** o klasie szczelności **IP66**, co stwarza z kamery urządzenie odporne na zakurzenie oraz wilgoć.

Uwaga. Kamera **BCS-DMQ1200IR3-B** nie jest już produkowana i została wycofana z oferty.

### **Parametry techniczne kamery BCS DMQ1200IR3 B, 4 w 1:**

- Kamera kopułowa 4 w 1
- Obsługa 4 systemów transmisji: **AHD / HDCVI / HDTVI / CVBS (analog)**
- Rozdzielczość:
  - FullHD 2MPx: AHD, HDCVI, HDTVI

- 960H: CVBS (analog)
- Przetwornik: **1/2.8" 2.0MPx CMOS SONY IMX322**
- Prędkość transmisji: max 25 kl/s
- Promiennik podczerwieni **o zasięgu do 20 metrów**
- Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin
- Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu
- Czułość: 0Lux / F2.0 (wł. IR)
- **Obiektyw: 3.6 mm**
- Funkcja:
  - Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR)
  - Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji
  - AGC, AES, BLC
  - Cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- Maski prywatności
- Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi
- Uchwyt 3D
- Obudowa zewnętrzna IP66 **w kolorze białym**
- Wymiary: Ø94x 80 [mm]
- Waga: 0.5 [kg]
- Temperatura pracy: -20°C ~ +50°C
- Zasilanie 12VDC