

BCS-DMQ1200IR-E Kamera kopułowa HDCVI, 1080p BCS

Producent: BCS

Cena netto: 173.98 zł

Cena brutto: 214.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułkowa HDCVI **BCS-DMQ1200IR-E** z wbudowanym **przetwornikiem 1/2.7" 2MP CMOS, rozdzielczość 1080p**. Urządzenie wyposażone jest w obiektyw o ogniskowej 2.8 mm. Posiada **mechaniczny filtr podczerwieni ICR** poprawiający skuteczność monitoringu w warunkach nocnych, przy minimalnych parametrach oświetlenia.

Obudowa kamery wykonana jest w **standardzie IP66, co gwarantuje jej szczelność**. Urządzenie posiada promiennik IR o **zasięgu do 30 metrów**.

Kamera o symbolu **BCS-DMQ1200IR-E** to zaawansowane technicznie urządzenie **oparte o interfejs HDCVI (High Definition Composite Video Interface)** - innowacyjną technologię przesyłu obrazu HD i FullHD. Wykorzystując **standard HDCVI** możliwe jest osiągnięcie w systemach monitoringu analogowego transmisji sygnału **po kablu koncentrycznym na imponującą odległość do blisko 500 m**. Technologia HDCVI wykorzystująca **standardy jakości obrazu 1080p i 720p** jest niezaprzeczalnym przełomem w dziedzinie udoskonalania wizyjnych systemów dozorowych.

Uwaga. Kamera **BCS-DMQ1200IR-E** nie jest już produkowana i została wycofana z oferty.

Właściwości kamery kopułowej HDCVI BCS-DMQ1200IR-E:

- Typ urządzenia: **kamera kopułowa**
- Standard: **HDCVI / ANALOG**
- Rozdzielczość: **1080p (1920x1080)**
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- Funkcje: **D-WDR, Dzień/Noc ICR, AGC, AWB, BLC, HLC, OSD**
- Standard: **IP66**
- Zasilanie: **12V DC(+/- 25%)**

- Kolor obudowy: **biały**