

BCS-DMIP1130IR Kamera IP kopułkowa z promiennikiem IR 1.3 MP CMOS BCS

Producent: BCS

Cena netto: 564.23 zł

Cena brutto: 694.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DMIP1130IR Kamera IP 1.3 MP APTINA CMOS BCS

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 1280x960 przy 1.3 MPx. Kamera posiada diody IR o zasięgu do 20 m, które włączają się automatycznie przy niskim poziomie oświetlenia obserwowanej sceny. Urządzenie ma wbudowany szerokokątny obiektyw o ogniskowej 2.8 mm. Dodatkową zaletą jest możliwość zasilania kamery poprzez użycie technologii PoE - czyli przesyłanie energii elektrycznej za pomocą przewodu UTP.

Z pośród pozostałych parametrów na uwagę zasługuje wsparcie dla specyfikacji "Onvif" co oznacza, że kamerą powinna współpracować z urządzeniami i oprogramowaniem innych producentów. Dodatkowo w kamerze stosowana jest wydajna kompresja, oraz obsługa dwóch strumieni kodowania. Warto też wskazać na przydatne przy skutecznym monitoringu parametry takie jak czułość: 0.1lux / F1.4 (color), 0.005lux / F1.4 (tryb B/W), tryb pracy dzień/noc, czy wbudowany mechaniczny filtr podczerwieni.

Kamera **BCS DMIP 1130 IR** podobnie jak inne urządzenia firmy BCS posiada wbudowany Web server. Do jej obsługi można wykorzystać dołączone darmowe oprogramowanie: CMS (PSS/DSS), DMSS i NVR.

**Uwaga. Kamera została wycofane z produkcji. Produkt zastępczy:
BCS-DMIP1130AIR**

Cechy podstawowe kamery BCS DMIP 1130IR

- Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel Aptina CMOS
- Wysoko wydajny procesor TI DaVinci serii DSP
- Kompresja video H.264 i obrazu JPEG
- Obsługa dwóch strumienia kodowania
- Rozdzielczość głównego strumienia:
 - 720P (1280×720) - Max. 25 kl/s
 - **1.3M (1280×960)** - Max. 15 kl/s
 - D1 (704×576) 25kl/s
 - CIF (352×288) 25kl/s
- Rozdzielczość dodatkowego strumienia video:
 - D1/CIF 25kl/s
- **Wbudowany szerokokątny obiektyw: 2,8mm**
- Klasa szczelności: IP66,
- Czułość: 0.1lux /F1.4 (Color), 0.005lux/F1.4 (B/W)
- 4000V ochrona przepięciowa,automatyczna kontrola temp., ochrona przed parowaniem
- Obsługa ICR Dzień/Noc - **Wbudowany mechaniczny filtr podczerwieni**
- Funkcje 2DNR, AWB, AGC, BLC
- Wbudowany wysokiej wydajności promiennik IR LED zasięg (20 metrów)
- Interfejs: Ethernet 10/100 Base-T (PoE)
- Wsparcie specyfikacji "ONVIF"
- Zasilanie DC12V,
- Wbudowany Web server, NVR, CMS(PSS/DSS) i DMSS
- Gwarancja: 24 miesiące
- Obudowa metalowa: IP66