

BCS-TIP3200IR-E Kamera IP tubowa 2.0 Megapixel FullHD BCS

Producent: BCS

Cena netto: 409.76 zł

Cena brutto: 504.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-TIP3200IR-E to kamera należąca do najnowszej serii urządzeń **IP o rozdzielczości 2.0 MPx**, z zaimplementowanym **procesorem DSP Ti DM365 + ARO330 o matrycy CMOS**, który w porównaniu do obecnie oferowanych rozwiązań ma wiele cech wpływających na jakość obrazu, zajętość archiwum na dysku rejestratora lub zużywaną do pracy kamery energię.

Kamera **BCS-TIP3200IR-E** posiada **promiennik podczerwieni IR LED o zasięgu do 20 metrów** oraz obudowę metalową wykonaną w **standardzie IP66**.

PARAMETRY PODSTAWOWE KAMERY BCS TIP 3200 IR E:

- Przetwornik: **1/3" 2.0 Megapixel Progressice Scan CMOS**
- Wysokowydajny **procesor Ti DM365 + ARO330**
- Kompresja video: H.264 i obrazu MJPEG
- Obsługa dwóch strumieni kodowania
- Prędkość transmisji: **25kl/s przy 2.0MPx - FullHD 1920x1080**
- **Obsługa ICR Dzień/Noc**
- Wbudowany **obiektyw 3,6mm**
- Wbudowany **promiennik IR LED zasięg (20 metrów)**
- Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)
- **Standard IP66**
- Wbudowany Web Server, NVR, CMS (PSS/DSS) i DMSS
- Opcjonalnie dostępna puszka montażowa BCS-AT1356