

BCS-DMIP4300AIR Kamera IP 3.0 Mpx, kopułowa, zasięg IR do 20m BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1500.00 zł

Cena brutto: 1845.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DMIP4300AIR to kamera należąca do najnowszej serii urządzeń **IP o rozdzielczości 3.0 MPx**, z zaimplementowanym **procesorem DSP AMBARELLA 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-DMIP4300AIR posiada wbudowany **promiennik IR LED o zasięgu do 20 metrów** oraz **zdalnie regulowany obiektyw w zakresie 3.3~12mm**.

CECHY PODSTAWOWE KAMERY BCS DMIP 4300 AIR:

- **Przetwornik 1/2.8" 3.0 Megapixel CMOS**
- **Wysoko wydajny procesor DSP AMBARELLA**
- Kompresja video H.264 i obrazu MJPEG
- Obsługa dwóch strumieni wideo
- Prędkość transmisji:
 - **20 kl/s przy 3.0Mpx (2048×1536)**
 - **25 kl/s przy 1080P (1920×1080)**
- **Wbudowany obiektyw 3.3~12mm/F1.4 CS Auto Iris**
- Wbudowane wejście kart Micro SD max 32GB
- **Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20 metrów**
- Zasilanie DC12V/AC24V, PoE (802.3af)
- Standard odporności IK10, IP66
- Wbudowany Web Server, NVR, CMS (PSS/DSS) i DMSS
- Opcjonalnie dostępne uchwyty ściennie