

BCS-DMIP8301IR-I Kamera IP 3.0 Mpx, kopułowa, zasięg IR do 20m BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1600.00 zł

Cena brutto: 1968.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DMIP8301IR-I to kamera należąca do najnowszej serii urządzeń **IP o rozdzielczości 3.0 MPx**, z zaimplementowanym **procesorem PS Aptina 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 DMIP8301 IR-I wyposażona została m.in. w **funkcję poszerzonej dynamiki WDR** oraz w **funkcję DEFOG**, umożliwiającą korekcję obrazu zakłóconego wpływem mgły, czy też deszczu.

Kamera posiada funkcję inteligentnej detekcji np. przekroczenie linii, pozostawienie obiektu.

CECHY PODSTAWOWE KAMERY BCS-DMIP8301IR-I:

- Przetwornik: **1/3" 3.0 MP PS APTINA CMOS**
- Kompresja video: H.264 i obrazu MJPEG
- Obsługa trzech strumieni wideo
- **Prędkość transmisji: 25kl/s przy 3.0 MPx (2048×1536)**
- Funkcja poszerzonej dynamiki **WDR**
- **Obsługa ICR Dzień/Noc**
- Funkcje **DEFOG, ROI, EIS**, detekcja twarzy
- Funkcje inteligentnej detekcji - przekroczenie linii, pozostawienie obiektu
- Wbudowany regulowany **obiektyw 2,7~12mm/F1.4 Auto Iris**
- Wbudowany **promiennik IR LED zasięg do 20 metrów**

- Wbudowane **wejście kart Micro SD max 64GB**
- Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)
- Standard IP66, IK10
- 1 wejście / wyjście audio;
- 1 wejście / wyjście alarmowe
- Wbudowany Web Server, NVR, CMS (PSS/DSS) i DMSS
- Opcjonalnie dostępne uchwyty ścienne i sufitowe