

BCS-DMIP4300 Kamera IP 3.0 Mpx, kopułowa BCS

Producent: BCS

Cena netto: 800.00 zł

Cena brutto: 984.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DMIP4300 Wandaloodporna kopułowa kamera IP 3.0 Megapixel BCS

Uwaga! Końcówka serii. Produkt dostępny do wyczerpania stanów magazynowych.

Cechy podstawowe kamery BCS DMIP 4300

- 3.0 MP Full HD Wandaloodporna kamera kopułowa
- **przetwornik 1/2.8" 3Mp PS Exmor CMOS**
- H.264/MJPEG & podwójny strumień kodowania
- prędkość transmisji:
 - max. 15 kl/s@3M (2048×1536),
 - 25 kl/s@1080P (1920×1080)
- **regulowany obiektyw: 3.3-12mm / F1.4,**
- karta Micro SD max 32 GB,
- PoE
- Standardy: IK10, IP66,
- Zasilanie: AC24V/DC12V

Parametry techniczne kamery IP BCS-DMIP4300

- Ogólne
 - Procesor: TI DaVinci Seria DSP
 - System operacyjny: LINUX

- Funkcjonalność: Pentaplex (równocześnie: zdalny monitoring, lokalne nagrywanie i sterowanie)
- Interfejs: WEB, CMS(DSS/ PSS), DMSS, NVR
- Kamera
 - Przetwornik: 1/3" **3.0 Mp Sony Exmor CMOS**
 - Rozdzielczość: 2096(H)×1561(V)
 - Elektr. przysłona: Auto/Ręczna 1/50~1/10000s
 - Min. Oświetlenie:
 - 0.2 Lux / F1.6 (kolor),
 - 0.01 Lux / F1.6 (B/W)
 - Stosunek S/N: >50dB
 - Wzmocnienie: Auto/Ręczny
 - Balans Bieli: Auto/Ręczne
 - Dzień/Noc: ICR
 - Obiektyw: zamontowany, Auto Iris, 3.3~12 mm / F 1.4
- VIDEO
 - Kompresja: H.264/MJPEG
 - Rozdzielczość:
 - **3M (2048x1536)**
 - 1080P (1920x1080)
 - 720P (1280x720)
 - D1(704x576 / 704x480)
 - Prędkość transmisji:
 - 3M(1~15kl/s),1080P/720P/D1(1~25kl/s)
 - Pomocniczy strumień: D1/CIF (1~25 kl/s)
 - Przepływność: 160K~8Mbps
 - Stopklatka: Max. 1 kl/s JPEG
 - Format Video: PAL
 - Wyjście Analogowe: 1x BNC(1.0Vp-p, 75Ω)
- AUDIO
 - Kompresja Audio: G.711a / G.711u / PCM
 - Bit Rate: 128kbps/64kbps/10.2kbps
 - Wejścia: 1 kanał 3.5mm RCA
 - Wyjścia: 1 kanał 3.5mm RCA
- SIEĆ
 - Ethernet: RJ-45 (10/100Base-T)
 - Funkcje Sieciowe: IPv4/IPv6, HTTP, SSL,TCP/IP, UPnP, ICMP, SNMP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Filtrowanie IP, QoS, Bonjour, ONVIF, IGMP,
 - Operacje zdalne: Podgląd, Sterowanie PTZ, Odtwarzanie, Ustawienia, Pobieranie plików, Logi, Utrzymanie i Aktualizacja
- INTERFEJSY
 - Karta SD: Max 32GB (nagrywanie lokalne),
 - Alarm: 2 Wejścia / 1 Wyjście
- POZOSTAŁE
 - Zasilanie: DC12V/ (AC24V opcja), PoE
 - Pobór mocy: <10W
 - Temperatura pracy: -10°C~+60°C, 10%~90%

- Wymiary: śr. 160mm×118.5mm
- Waga: 1.25 Kg