

## BCS-DMIP1200 Kamera IP kupułkowa 2.0 Megapixel FullHD BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 648.78 zł

**Cena brutto:** 798.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

#### BCS-DMIP1200 Kamera kopułkowa IP 2.0MP BCS

Cechy podstawowe kamery BCS DMIP 1200 / BCS IPC HDB3200 C

- 2.0 MP Full HD Wandaloodporna kamera kopułkowa
- **przetwornik 1/3" 2.0 Mp PS Exmor CMOS**
- H.264/MJPEG
- podwójny strumień kodowania
- max. 25 kl/s przy rozdzielczości 1080P (1920x1080)
- **wbudowany szerokokątny obiektyw: 2.8 mm**
- karta Micro SD max 32 GB,
- **PoE**
- Standardy: IK10, IP66,
- Zasilanie: AC24V / DC12V

Uwaga. Kamera została wycofana z produkcji. Produkt zastępczy: **BCS-DMIP1200A**

Parametry techniczne kamery IP BCS-DMIP1200:

- 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" 2.0 Mp Sony Exmor CMOS

- Rozdzielczość: 1920(H)×1080(V)
- Elektr. przysłona: Auto/Ręczna 1/3~1/10000s
- Min. Oświetlenie:
  - 0.1 Lux / F1.2 (kolor),
  - 0.05 Lux / F1.2 (B/W)
- Stosunek S/N: >50dB
- Wzmocnienie: Auto/Ręczny
- Balans Bieli: Auto/Ręczne
- Dzień/Noc: Elektroniczny Dzień/noc
- Obiektyw: szerokokątny 2,8 mm
- VIDEO
  - Kompresja: H.264/MJPEG
  - Rozdzielczość:
    - **1080P (1920x1080)**
    - 720P (1280x720)
    - D1(704x576 / 704x480)
  - Prędkość transmisji:
    - 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)
- 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),
- POZOSTAŁE
  - Zasilanie: DC12V/ (AC24V opcja), PoE
  - Pobór mocy: <4W
  - Temperatura pracy: -10°C~+60°C, 10%~90%
  - Wymiary: śr. 110mm×54mm
  - Waga: 0,4 Kg