

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip1200a-2mpix-2-8mm-p-13682.html>

## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP1200A 2Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>694,96 zł</b>
Cena netto	<b>565,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14816</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

Kamera IP BCS-DMIP1200A/BCS-IPC-HDB3200C to kamera o rozdzielczości 2Mpx. Została wyprodukowana w oparciu o przetwornik 1/3" 2.0M PS CMOS Exmor o rozdzielczości 2 Mp. Użyta kompresja to H.264 / MJPEG, podwójny strumień kodowania. Kamera posiada wbudowany obiektyw o ogniskowej 2,8 mm.

- Przetwornik 1/3" 2.0 Mp PS Exmor CMOS
- Wysoko wydajny procesor TI DaVinci serii DSP
- Kompresja video H.264 i obrazu JPEG
- Obsługa dwóch strumienia kodowania
- 25 kl/s przy rozdzielczości 1080P
- Wbudowany obiektyw 2,8 mm
- Zasilanie DC12V, PoE
- Standard IK10, IP66
- Wbudowany Web server, NVR, CMS(PSS/DSS) i DMSS

### Dodatkowe cechy produktu

#### OGÓLNE

Procesor  
System  
Funkcjonalność  
Interfejs  
**Kamera**  
Przetwornik  
Rozdzielczość  
Elektr. przystość  
Min. oświetlenie

Stosunek S/N  
Balans Bieli  
Dzień/Noc  
Obiektyw  
Auto-Iris

#### VIDEO

Kompresja  
Rozdzielczość

Kodowanie

Przepływność  
Stopklatka  
Format Video  
Wyjście Analogowe

TI DaVinci Series DSP  
Embedded LINUX  
Pentaplex  
WEB, CMS(DSS/ PSS), DMSS,  
NVR  
1/2.9" 2.0M PS CMOS Exmor  
1920(H)×1080(V)  
Auto/Ręczna 1/50~1/10000s  
0.1LUX/F1.2(Kolor),  
0.02LUX/F1.2(B/W)  
>50dB  
Auto/Ręczne  
Elek. Auto/Ręczny  
M12 3.6mm (2.8mm/6mm/8mm)  
Nie

H.264/MJPEG  
1080P  
720P/D1  
1080P/720P  
/D1 1~25kl/s)  
160K~8Mbps  
Max. 1 kl/s JPEG  
PAL  
1x BNC(1.0Vp-p, 75Ω)

**AUDIO**

Kompresja Audio

Bit Rate

Wejścia

Wyjścia

**SIEĆ**

Ethernet

Wi-Fi

Funkcje Sieciowe

Brak

RJ-45 (10/100Base-T)

Nie

IPv4/IPv6,HTTP,HTTPS,  
SSL,TCP/IP,UPnP,ICMP,  
SNMP,RTSP,RTP,UDP,  
SMTP,NTP,DHCP,  
DNSPPPOE,DDNS,FTP,QoS,  
Bonjour,ONVIF,IGMP,  
Podgląd, Sterowanie PTZ,  
Odtwarzanie, Ustawienia,  
Pobieranie plików, Logi,  
Utrzymanie i Aktualizacja

Max 32GB,

Brak

Brak

Brak

Operacje Zdalne

**Interfejsy**

Karta SD

RS232

RS485

Alarm

**POZOSTAŁE**

Zasięg IR

Ochrona

Zasilanie

Pobór mocy

Temperatura pracy

Wymiary

Waga

Brak

IK10&amp;IP66

DC12V, PoE

&lt;4W

-10°C~+60°C, 10%~90%

φ110mm x 54mm

400g