

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip1200ir-e-iv-2mpix-p-17238.html>



Kamera IP kopułowa BCS-DMIP1200IR-E-IV 2Mpix

Cena brutto	516,60 zł
Cena netto	420,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18879
Producent	BCS

Opis produktu

BCS-DMIP1200IR-E-IV

Uniwersalna kamera kopułowa 2 Mpx. Mechaniczny filtr podczerwieni i promiennik o zasięgu 30m z diodami wysokiej mocy pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz w całkowitej ciemności. Funkcja DWDR poprawiająca dynamikę kamery wydobywa większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego. Obiektyw stałogniskowy 2.8mm. Budowa kamery pozwala na montaż na suficie i na ścianie. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC oraz poprzez PoE (802.3af).

Cechy BCS-DMIP1200IR-E-IV

- Przetwornik 1/3" 2Mpx PS CMOS
- Kodowanie H.265 / H.264 / MJPEG
- Obsługa dwóch strumieni kodowania
- 25 kl/sek@1080P(1920x1080)
- D-WDR, BLC, HLC, 3DNR, AWB, AGC, ROI
- Wbudowany Web Server, zgodność z NVR, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P
- Obudowa zewnętrzna IP66
- Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu
- Obiektyw stały 2.8 mm, F2.0
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m
- Zasilanie DC12V i PoE

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
System skanowania:	Progresywny
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p

	1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p 704 x 576 - D1
Tryby pracy:	Strumienie główny i pomocniczy mogą występować w dowolnej konfiguracji Firmware 2.600.0000.4.R, build: 2017-06-05 <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576 • Strumień pomocniczy : 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	110 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Gniazdo karty pamięci:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	
Przepływność (bitrate):	32 ... 10240 kbit/s - H.264
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1920 x 1080
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, Multicast, QoS, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	2.42
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • D-ZOOM - Zoom cyfrowy • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu

Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja gDMSS Lite • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Lite Istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora:	admin / admin
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 340 mA
Pobór mocy:	≤ 4.1 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Wymiary:	Ø 93 x 85 mm
Waga:	0.312 kg
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Producent / Marka:	BCS