

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-p-eip12fwr3-2mpix-2-8mm-p-25735.html>

Kamera IP kopułowa BCS-P-EIP12FWR3 2Mpix 2.8mm

Cena brutto	539,97 zł
Cena netto	439,00 zł
Numer katalogowy	28558
Producent	Brak

Opis produktu

BCS-P-EIP12FWR3 - Kopułkowa kamer megapikselowa, dedykowana do pracy w systemie monitoringu IP. Do jej elementów wyróżniających można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.7" progressive scan CMOS - max. rozdzielczość 1920 x 1080
- Stałogniskowy obiektyw 2.8 mm (F2.0) - szeroki kąt widzenia 112.9° w poziomie
- Wbudowany WEB Server i standardowy interfejs sieciowy fast ethernet
- Obsługa sieciowych standardów PoE 802.3af i ONVIF
- Obsługa funkcji P2P i możliwość pracy w chmurze
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Wbudowany oświetlacz (30 m) i mechaniczny filtr podczerwieni
- Kieszka na kartę microSD (max. 128 GB)
- Obsługa kompresji H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG i podwójny strumień kodowania
- Tolerancja napięcia zasilania + / - 25%
- Szczelna obudowa zewnętrzna IP67

BCS-P-EIP12FWR3 jest kamerą uniwersalną, która sprawdza się świetnie w standardowych systemach monitoringu IP. Ze względu na jej atrakcyjną cenę, jest ona doskonałym wyborem do budowy ekonomicznego systemu CCTV. Znajduje ona zastosowanie w obiektach takich jak np. domy, sklepy, pomieszczenia biurowe lub obiekty przemysłowe.

Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/2.7" CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080 (2 Mpx)
- Prędkość: max. 30 kl/s @ 2 Mpx
- Obiektyw: Stałogniskowy
- Szerokość ogniskowej: 2.8 mm
- Kąt widzenia: Poziom: 112.9°, pion: 59.1°
- Color24: NIE
- Zasięg oświetlacza: Do 30 m
- Czułość: 0 lux (wł. IR)
- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- WDR 120 dB: TAK
- Kolor obudowy: Jasny
- Funkcje: Dzień/noc, NR, AWB, AGC, AES, BLC, HLC, ROI, Defog, Strefy prywatności
-

Interfejs Ethernet: 10 / 100 Mb/s

•

Obsługa audio: TAK

•

Wbudowany mikrofon: TAK

•

Karta SD / microSD: TAK

•

Black Glass: TAK

•

Obudowa: IP67

•

Obudowa zewnętrzna: TAK

•

Temperatura pracy: -30...+60 °C

•

Zasilanie: 12 V DC, PoE 802.3af

•

Pobór mocy: max. 7 W

•

Wymiary: Ø 110 x 96 mm

•

Waga: 0.3 kg