

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-bcs-p4121r-2mpix-3-6mm-p-16364.html>

Kamera IP tubowa BCS-P4121R 2Mpix 3,6mm

Cena brutto	552,27 zł
Cena netto	449,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17902
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera tubowa BCS-P-4121R należy do palety produktów z serii BCS POINT i rejestruje obraz w rozdzielczości 2 Mpx - 1920 x 1080 przy zastosowaniu najpopularniejszego i najwydajniejszego standardu kompresji H.264. Została wyposażona w przetwornik Aptina CMOS 1/2.8" oraz obiektyw o ogniskowej 3.6mm. Posiada jedno gniazdo audio i zawarto w niej funkcje poszerzające możliwości modelu, m.in. DWDR, DEFOG, ROI czy tryb korytarzowy.

KAMERA BCS-P4121R - CHARAKTERYSTYKA

- Obsługa trzech strumieni wideo
- Funkcje:
 - poszerzona dynamika DWDR
 - DEFOG
 - ROI
 - Korytarz
- Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia
- Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass
- Kompresja H.264 / MJPEG
- Obsługa ICR Dzień/Noc oraz standardu Onvif ver. 2.4
- Wyjście wideo BNC (na przewodzie)
- Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), aplikacja na system Android / iOS, P2P
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6 kV
- Zalecane akcesoria montażowe dla kamery: adapter BCS-PA61, uchwyty słupowe BCS-PA32

KAMERA BCS-P4121R - SPECYFIKACJA

- Przetwornik: 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS
- Kompresja video: H.264 / MJPEG
- Rozdzielczość nagrywania: 1920 x 1080p
- Obiektyw: 3.6mm @ F1.8
- Prędkość transmisji strumienia: 30 kl/s przy 2 Mpx
- Czułość: kolor - 0.06lux @ F1.4
- Audio: jednokanałowe
- Stosunek S/N: powyżej 50 dB
- Połączenie sieciowe: RJ-45 (10/100Base-T)
- Stopień ochrony obudowy: IP66
- Temperatura pracy: od -35 °C do 60 °C
- Zasilanie: 12 V DC / PoE (802.3af)
- Pobór mocy: 2 W / 6.4 W (wł. IR)
- Waga: 0.45 kg
- Wymiary: 157.3 x 62.4 x 63 [mm]