

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip3201air-iv-2mpix-2-8mm-p-18836.html>

Kamera IP kopułowa BCS-DMIP3201AIR-IV 2Mpix 2,8mm

Cena brutto	901,59 zł
Cena netto	733,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20677
Producent	BCS

Opis produktu

BCS-DMIP3201AIR-IV - Wandaloodporna kamera kopułowa, dedykowana do pracy w systemie monitoringu IP BCS. Zaliczana do serii "AIR-IV", cechuje się wysoką jakością wykonania, która gwarantuje niezawodność i stabilne parametry pracy ciągłej. Kamera cechuje się również wysoką funkcjonalnością, dzięki której jest ona uniwersalna. Do elementów wyróżniających modelu można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.8" STARVIS CMOS (max. rozdzielczość 1920 x 1080)
- Stałogniskowy obiektyw 2.8 mm (kąt widzenia 110o w poziomie / 58o w pionie)
- Wbudowany WEB Server, wsparcie technologii PoE 802.3af i obsługa funkcji P2P
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Obsługa licznych funkcji inteligentnej analizy obrazu
- Wbudowany oświetlacz (30 m) i mechaniczny filtr podczerwieni
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście alarmowe
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście audio
- Wbudowane gniazdo na kartę microSD (max. 128 GB)
- Kompresja H.265 / H.264 i podwójny strumień kodowania
- Obudowa IP66 / IK10

BCS-DMIP3201AIR-IV jest kamerą uniwersalną, którą można z powodzeniem stosować w większości standardowych systemów CCTV. Ze względu na wandaloodporną obudowę, można ją stosować w miejscach, w których może dojść do aktów chuligaństwa lub wandalizmu. Przykładowo można jej użyć do realizacji monitoringu na stacjach kolejowych, podziemnych przejściach, obiektach użytku publicznego, itp.

Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/2.8" STARVIS CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080
- Obiektyw: 2.8 mm
- Zasięg oświetlacza: Do 30 m
- Czulość: 0 lux (wł. IR)

- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Kompresja obrazu: H.265 / H.264
- Funkcje: Dzień/noc, NR, WDR, AWB, AGC, BLC, HLC, ROI, Strefy prywatności
- Interfejs Ethernet: 10 / 100 Base-T
- Wejścia audio: 1x
- Wyjścia audio: 1x
- Wejścia alarmowe: 1x
- Wyjścia alarmowe: 1x
- Lokalne nagrywanie (karta SD): TAK, max. 128 GB
- Obudowa: IP66 / IK10
- Obudowa wandaloodporna: TAK
- Obudowa zewnętrzna: TAK
- Temperatura pracy: -30...+60 oC
- Zasilanie: 12V DC, PoE 802.3af
- Pobór prądu: max. 0.42 A
- Pobór mocy: max. 5 W
- Wymiary: Ø 109.9 x 81 mm
- Waga: 0.41 kg
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy