

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip4201air-m-iv-2mpix-p-18837.html>

Kamera IP kopułowa BCS-DMIP4201AIR-M-IV 2Mpix

Cena brutto	1 601,46 zł
Cena netto	1 302,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20678
Producent	BCS

Opis produktu

BCS-DMIP4201AIR-M-IV - Kopułowa kamera megapikselowa, dedykowana do pracy w systemie monitoringu IP BCS. Zalicza na do serii "AIR-M-IV", cechuje się wysoką funkcjonalnością i wysoką jakością wykonania, która gwarantuje stabilne parametry pracy ciągłej. Do elementów wyróżniających kamery można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.8" STARVIS CMOS (max. rozdzielczość 1920 x 1080)
- Zmiennooogniskowy obiektyw 2.7 - 13.5 mm MOTOZOOM
- Wbudowany WEB Server oraz wsparcie technologii ePoE 802.3af (extended PoE)
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Obsługa funkcji inteligentnej analizy obrazu
- Wbudowany mikrofon
- Wbudowany oświetlacz podczerwieni typu Black Glass (50 m)
- Wbudowany mechaniczny, przesuwany filtr podczerwieni
- Wbudowane gniazdo na kartę microSD (max. 128 GB)
- Kompresja H.265+ / H.265 / H264+ / H264
- Potrójny strumień kodowania
- Szczelna obudowa IP67

BCS-DMIP4201AIR-M-IV jest kamerą uniwersalną, którą można z powodzeniem stosować w każdym standardowym systemie monitoringu IP. Ze względu na regulowany kąt widzenia i dobrą jakość generowanego obrazu, można ją wykorzystać do realizacji funkcji podglądu ogólnego. Sprawdza się ona świetnie w praktycznie dowolnym obiekcie: zaczynając od domów lub sklepów, a kończąc na obiektach przemysłowych.

Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/2.8" STARVIS CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080 (2 Mpx)
- Prędkość: max. 50 kl/s @ 2 Mpx
- Obiektyw: MOTOZOOM, 2.7 - 13.5 mm
- Zasięg oświetlacza: Do 50 m
- Czulość: 0 lux (wł. IR)
- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- WDR 120 dB: TAK
- Funkcje: Dzień/noc, NR, WDR, ATW, AGC, BLC, ROI, EIS, Strefy prywatności
- Wejścia audio: Wbudowany mikrofon
- Lokalne nagrywanie (karta SD): TAK, max. 128 GB
- Black Glass: TAK
- Obudowa: IP67
- Obudowa zewnętrzna: TAK
- Zasilanie: 12 V DC, PoE 802.3af
- Pobór mocy: max. 8.5 W
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy