

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip5201air-iv-2mpix-p-18835.html>

## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP5201AIR-IV 2Mpix

Cena brutto	<b>1 601,46 zł</b>
Cena netto	<b>1 302,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>20676</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

BCS-DMIP5201AIR-IV - Wandaloodporna kamera megapikselowa, przystosowana do pracy w systemie monitoringu IP. Zaliczana do serii "AIR-IV" cechuje się wysoką jakością wykonania, która gwarantuje niezawodność i stabilne parametry pracy przez wiele lat działania. Cechuje się ona również wysoką funkcjonalnością, spełniającą wysokie wymagania stawiane współczesnym systemom monitoringu IP. Do elementów wyróżniających kamery można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.8" STARVIS CMOS - max. rozdzielczość 1080p
- Obiektyw MOTOZOOM 2.7 - 13.5 mm - kąt widzenia 101o - 31o
- Wbudowany WEB Server i interfejs sieciowy fast ethernet
- Obsługa funkcji P2P i wsparcie sieciowych standardów PoE 802.3at i ONVIF
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Obsługa zaawansowanych funkcji inteligentnej analizy obrazu
- Wbudowany inteligentny oświetlacz podczerwieni, o zasięgu do 50 m
- Wbudowany mechaniczny, przesuwany filtr podczerwieni
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście audio
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście alarmowe
- Wbudowane gniazdo na kartę microSD (max. 128 GB)
- Wbudowane wyjście serwisowe CVBS pod kopułą (gniazdo RCA)
- Kompresja H.265 i potrójny strumień kodowania
- Szczelna i wytrzymała obudowa IP66 / IK10

BCS-DMIP5201AIR-IV jest kamerą uniwersalną, którą można z powodzeniem stosować w standardowych systemach monitoringu IP. Ze względu na wandaloodporną obudowę, sprawdza się ona świetnie 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" PS STARVIS CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080
- Prędkość: max. 50 kl/s @ 2 Mpx
- Obiektyw: MOTOZOOM, 2.7 - 13.5 mm
- Kąt widzenia: 101o - 31o
- Zasięg oświetlacza: Do 50 m
- Czułość: 0 lux (wł. IR)
- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Kompresja obrazu: H.265 / H.264
- WDR 120 dB: TAK
- 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: 12 V DC, 24 V AC, PoE 802.3at
- Pobór mocy: max. 15 W
- Wymiary: Ø 159.1 x 117.9 mm
- Waga: 0.95 kg
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy

