

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip5131air-ii-1-3mpix-p-10930.html>

## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP5131AIR-II 1,3Mpix

Cena brutto	<b>861,01 zł</b>
Cena netto	<b>700,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11648</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

#### Specyfikacja techniczna

- Kamera IP 1.3 MPx Aptina CMOS,
- Prędkość transmisji: 25 kl/s przy 1.3MPx (1280x960),
- Regulowany obiektyw: 2.7 - 12mm / F1.4 Auto Iris / Motozoom,
- Diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia,
- Promiennik IR, zasięg do 40 metrów,
- Obsługa ICR Dzień/Noc,
- Standard IP66, IK10,
- Zasilanie: 12V DC, PoE (802.3af).

BCS-DMIP5131AIR-II Kamera kopułowa 1.3 MPx z regulowanym obiektywem o ogniskowej 2,7-12mm (zewnętrzna regulacja obiektywu). Kamera posiada zewnętrzną metalową obudowę IK10 z klasą szczelności IP66. Dodatkowo została wyposażona w gniazdo na karty kamery MicroSD (max. 128 GB) i wyjście video BNC, 1 V p-p, kompozytowe 75.

Mechaniczny filtr podczerwieni oraz inteligentny promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 metrów z diodami wysokiej mocy pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz w całkowitej ciemności. Funkcja cyfrowej redukcji szumów 3DNR pozwala na polepszenie jakości obrazu nawet w warunkach niedostatecznego oświetlenia. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC lub poprzez PoE (802.3af).

#### Parametry techniczne kamery IP 1.3 MPx BCS-DMIP5131AIR-II:

- Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel CMOS
- Kompresja video H.264 i obrazu MJPEG
- Obsługa trzech strumieni wideo
- **Prędkość transmisji: 25kl/s przy rozdzielczości 1.3MP (1280x960)**
- Funkcje:
  - Poszerzona dynamika WDR (120dB)
  - Obsługa ICR Dzień/Noc
  - DEFOG
  - ROI - region zainteresowania w obrazie
  - EIS - cyfrowa funkcja stabilizacji obrazu
  - Inteligentna detekcja - przekroczenie linii, pozostawienie obiektu, detekcja intruza, zmiana sceny
  - AGC - kontrola wzmocnienia
  - ATB - balans bieli
  - BLC - kompensacja tła
- Wbudowany regulowany obiektyw 2.7~12mm/F1.4 Auto Iris/Motozoom

- Diody 3 generacji o wydłużonym czasie działania do 50 000 godzin
- Wbudowany promiennik IR LED SMART - zasięg do 40 metrów
- Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB
- Standard IP66, IK10
- Audio: 1 wejście / 1 wyjście
- Alarm: 1 wejścia / 1 wyjście alarmowe
- Wbudowany Web server, NVR, CMS(PSS/DSS) i DMSS
- Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)
- Pobór mocy: 10 W z wł. IR
- Temperatura pracy: -30°C - +60°C
- Waga [kg]: 0.8
- Wymiary [mm]: śr 159 x 117.9