

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-bcs-dmq1203ir3-g-2mpix-2-8mm-p-19052.html>

## Kamera 4w1 kopułowa BCS-DMQ1203IR3-G 2Mpix 2,8mm

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>343,18 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>279,01 zł</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>20905</b>      |

### Opis produktu

BCS-DMQ1203IR3-G - Kopułkowa kamera wielosystemowa, przystosowana do pracy w systemach wysokiej rozdzielczości: HD-CVI / HD-TVI/ AHD lub klasycznym systemie analogowym CVBS. Zbudowana z wysokiej jakości elementów, cechuje się niezawodnością i stabilnymi parametrami pracy ciągłej. Cechuje się ona również wysoką funkcjonalnością, dzięki której kamera sprawdza się świetnie w bardziej wymagających systemach CCTV. Do elementów wyróżniających kamery można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.8" STARVIS CMOS - max. rozdzielczość 1920 x 1080
- Stałogniskowy obiektyw 2.8 mm (F1.3)
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki - WDR 100 dB
- Wbudowany oświetlacz podczerwieni o zasięgu do 40 m
- Wbudowany mechaniczny, przesuwany filtr podczerwieni
- Wyjście wideo: kompozytowe BNC 1 Vp-p, 75 Ohm
- Szczelna obudowa zewnętrzna IP66

Ze względu na możliwość pracy w systemach CVI / TVI / AHD / CVBS, kamera BCS-DMQ1203IR3-G jest uniwersalna. Sprawdza się ona świetnie w miejscach takich jak np. domy, sklepy, magazyny lub pomieszczenia biurowe. Można ją również stosować w systemach monitoringu obiektów przemysłowych lub obiektów użytku publicznego.

### Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/2.8" STARVIS CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080 (2 Mpx)
- Obiektyw: 2.8 mm

- Zasięg oświetlacza: Do 30 m
- Czułość: 0 lux (wł. IR)
- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Funkcje: Dzień/noc / DNR / WDR / AGC / AWB / AES / BLC / HLC / Defog / Strefy prywatności
- Wyjścia wideo: Kompozytowe BNC 1 Vp-p, 75 Ohm
- Obudowa: IP66
- Obudowa zewnętrzna: TAK
- Temperatura pracy: -30...+60 oC
- Zasilanie: 12 V DC
- Pobór mocy: max. 4 W
- Wymiary: 93.2 x 81.7 mm
- Waga: 0.3 kg
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy