

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-bcs-dmqe3500ir3-b-5mpix-p-20518.html>

Kamera 4w1 kopułowa BCS-DMQE3500IR3-B 5Mpix

Cena brutto	350,55 zł
Cena netto	285,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22557
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera kopułowa 5Mpx 4w1 z obiektywem zmiennoogniskowym 2.8-13.5mm. Promiennik podczerwieni z diodami o wydłużonym czasie świecenia do 50 000h, o zasięgu do 40m wraz z mechanicznym filtrem podczerwieni pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz, przy całkowitym braku światła widzialnego. Różne funkcje, m.in. AGC, AWB, AES i inne pozwalają na prezentowanie obrazu lepszej jakości. Zasilanie 12V DC (+/- 10%).

Specyfikacja kamery BCS-DMQE3500IR3-B

- Przetwornik 1/2.5" 5Mpx PS CMOS
- Rozdzielczość 2704×1950@20kl/s
- Kamera 4w1: HDCVI/AHD/TVI/ANALOG
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Funkcje AGC, AWB, AES
- Cyfrowa redukcja szumów DNR
- Poszerzona dynamika obrazu D-WDR
- Menu ekranowe OSD
- Obiektyw 2.8~13.5mm
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m
- Obudowa zewnętrzna IP66
- Temperatura pracy -20°C ~ +60°C
- Przełącznik systemów
- Zasilanie 12V DC(+/- 10%)

Model	BCS-DMQE3500IR3-B
System skanowania	Progressive Scan
System	HDCVI/AHD/TVI/ANALOG
Przetwornik	1/2.5" 5Mpx CMOS K03 + FH8538M
Ilość pikseli	2704(H) × 1950(V)

Rozdzielczość	5Mpx(2704×1950)@20kl/s; 4Mpx(2560×1440)@25/30kl/s; 1080P(1920×1080)@25/30kl/s; 720P(1280×720)@25/30kl/s
Wyjście wideo	HDCVI/AHD/TVI/ANALOG 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Czułość	B/W: 0Lux (IR wł.)
Stosunek S/N	35dB
Balans Bieli	(AWB) Auto/ręcznie
Obiektyw	2.8~13.5mm F2.0
Kompensacja tła	D-WDR
Migawka	Auto
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto
Redukcja szumów	2D DNR
Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
Promiennik podczerwieni	Zasięg do 40m
Zasilanie	12V DC (±10%)
Pobór mocy	<5W
Warunki pracy	-20°C ~ +60°C, IP66
Waga	0.5kg
Wymiary	119mm(129.4mm) × 104mm