

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-bcs-dmqe3200ir3-g-2mpix-2-7-13-p-20402.html>

Kamera 4w1 kopułowa BCS-DMQE3200IR3-G 2Mpix 2,7-13

Cena brutto	306,28 zł
Cena netto	249,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22438
Producent	BCS

Opis produktu

Zewnętrzna kamera kopułowa 2Mpx, 4w1, z Obiektywem zmiennoogniskowym 2.8-13.5mm. Zintegrowany promiennik podczerwieni o wydłużonym czasie świecenia do 50 000h, zasięgu do 40m i mechaniczny filtr podczerwieni pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz, przy całkowitym braku światła widzialnego. Różne funkcje, m.in. AGC, AWB, BLC i inne pozwalają na prezentowanie obrazu lepszej jakości. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC

Specyfikacja kamery BCS-DMQE3200IR3-G

- Przetwornik 1/2.9" 2Mpx SONY IMX323 CMOS + V30E
- Wysoka rozdzielczość 1080P(1920x1080)
- Kamera 4w1: HDCVI, AHD, TVI, ANALOG
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Cyfrowa redukcja szumów DNR
- Funkcje AGC, AWB, BLC, D-WDR
- Menu ekranowe OSD dostępne z poziomu rejestratorów
- Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8~13.5mm z zewnętrzną regulacją przybliżenia i ostrości
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m
- Trzy diody nowej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin
- Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu
- Obudowa zewnętrzna metalowa IP66
- Przełącznik zmiany systemu
- Uchwyt 3D
- Zasilanie 12VDC

BCS-DMQE3200IR3-B - biała obudowa

Model

System
Przetwornik

Efektywna Ilość pikseli
Wyjście wideo

BCS-DMQE3200IR3-G

HDCVI, AHD, HDTV, ANALOG
1/2.9" 2Mpx SONY IMX323 CMOS +
V30E
1920x1080 (1080p)
1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm

Czułość		0 Lux/F1.3 (wł. IR)
Stosunek S/N		> 50dB (AGC wył.)
Balans bieli		(AWB) Auto/ręcznie
Funkcje podstawowe	Obiektyw	Zmienneogniskowy 2.8~13.5mm F1.3
	Kompensacja tła	BLC / D-WDR
	Migawka	Auto/ręcznie(1/50~1/10000s) zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola Wzmocnienia	(AGC) Automatyczna
	Redukcja szumów (NR)	Auto/ręcznie
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
	Promiennik podczerwieni	Zasięg do 40m - 3 Diody LED IR3
Zasilanie		12VDC
Pobór mocy		6W z wł. IR
Temperatura pracy		-30°C ~ +60°C
Waga		0,5kg
Wymiary		119(129,5)mm x 90mm