

BCS-DMQ2503IR3-G(II)

Kamera 4-systemowa kopułowa 5Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.7" SONY CMOS z obiektywem 2.8mm.

Indeks: 9125

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/832-bcs-dmq2503ir3-gii.html>



Opis produktu

Kamera 4-systemowa kopułowa 5Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.7" SONY CMOS z obiektywem 2.8mm, promiennik podczerwieni do 30m, obudowa IP66 w kolorze grafitowym, zasilanie: 12V DC. Wymiary: Ø80 x 94 mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-DMQ2503IR3-G(II)
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	Kopuła
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7" STARVIS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2592(H)×1944(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm

Apertura	F2.0
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 103°
Czułość kamery	0.01Lux(F2.0,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Rozdzielczości	AHD/TVI 5M(2592×1944)@12.5/20fps 4M(2560×1440)@15/25/30fps 2M(1920×1080)@25/30fps AHD/TVI/CVI 4M(2560×1440)@25/30fps 12M(1920×1080)@25/30fps
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	30m
Obsługa	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
Rodzaj zasilania	12V DC
Pobór mocy	max 5W
Kolor obudowy	Grafit
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	- 20°~+60° max 95% RH
Wymiary	Ø94×80mm
Waga	0.3 kg

Akcesoria



BCS-ADMQ2-G