

BCS-DMQ4503IR3-G(II)

Kamera 4-systemowa kopułowa 5Mpx. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem motozoom 2.8~12mm.



Indeks: 11019

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3098-bcs-dmq4503ir3-gii.html>



Opis produktu

Kamera 4-systemowa kopułowa 5Mpx marki. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem motozoom 2.8~12mm. Rozdzielczość: 5M(2560x1944), promiennik podczerwieni do 40m, Dzień/Noc - ICR, kompensacja tła - BLC / HLC / DWDR, redukcja szumów - 3D DNR, klasa szczelności: IP66, obudowa w kolorze grafitowym. Zasilanie: DC 12V.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-DMQ4503IR3-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"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2560(H)×1944(V)
Obiektyw	motozoom

Ogniskowa	2.8~12 mm
Apertura	F1.2
Focus	Auto/manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	4x
Kąt widzenia	H: 36°~124°
Czułość kamery	0.01Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual 1/50s~1/60000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Rozdzielczości	AHD/TVI 5M(2560×1944)@20fps AHD/TVI/CVI: 4M(2560×1440)@25/30fps
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	40m
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	Ø98×119mm
Waga	0.5 kg

Akcesoria



BCS-ADMQ4-G