

BCS-EA55VSR4(H2)

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



Indeks: 11254
GTIN13/EAN13: 5904890708006

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3308-bcs-ea55vsr4h2-5904890708006.html>



Opis produktu

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

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-EA55VSR4(H2)
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	Kopuła
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.8" STARVIS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2592(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	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Rozdzielczości	AHD/TVI 5M(2592×1944)@20fps AHD/TVI/CVI 4M(2560×1440)@25/30fps 2M(1920×1080)@25/30fps
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	40m
Mikrofon	Tak
Obsługa	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
Rodzaj zasilania	12V DC
Pobór mocy	max 10W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	- 20°~+60° max 95% RH
Wymiary	Ø98×119mm
Waga	0.5 kg

Akcesoria



BCS-ADMQ4-B