

## BCS-EA58VSR4-G(H1)

Kamera 4-systemowa kopułowa 8Mpx przetwornik 1/1.8" CMOS z obiektywem motozoom 3.6-10mm.



Indeks: 11269  
GTIN13/EAN13: 5904890708150

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/3341-bcs-ea58vsr4-gh1-5904890708150.html>



### Opis produktu

Kamera 4-systemowa kopułowa 8Mpx przetwornik 1/1.8" CMOS z obiektywem motozoom 3.6-10mm.

### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-EA58VSR4-G(H1)
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	Kopuła
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	8 Mpx
Przetwornik	1/1.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)×2160(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	3.6~10 mm
Apertura	F1.2
Focus	Auto/manual
Iris	Auto

<b>Zoom optyczny</b>	3x
<b>Kąt widzenia</b>	H: 48°~123°
<b>Czułość kamery</b>	0.01Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR)
<b>Balans bieli</b>	(AWB) Auto / manual
<b>WDR</b>	DWDR
<b>Kompensacja tła</b>	BLC / HLC / DWDR
<b>Migawka</b>	Auto / manual
<b>Kontrola wzmocnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	3D DNR
<b>Rozdzielczości</b>	8M(3840×2160)@15fps
<b>Dzień/noc</b>	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR LED
<b>Oświetlacz</b>	40m
<b>Mikrofon</b>	Tak
<b>Obsługa</b>	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
<b>Rodzaj zasilania</b>	12V DC
<b>Pobór mocy</b>	max 10W
<b>Kolor obudowy</b>	Grafit
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP66
<b>Warunki pracy</b>	- 20°~+60° max 95% RH
<b>Wymiary</b>	Ø119(130)×103mm
<b>Waga</b>	0.5 kg

## Aksesoria



BCS-ADMQ3-G