

BCS-B-MT82800

- Kamera tubowa analogHD 8Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik 1/2.3" PS CMOS
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- Obudowa IP66

Indeks: 9115
GTIN13/EAN13: 5904890710726

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/862-bcs-b-mt82800-g-5904890710726.html>



BCS BASIC



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-B-MT82800-G
Linia produktowa	BCS BASIC
Typ kamery	Tuba
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	8 Mpx
Przetwornik	1/2.3" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)×2160(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.2

Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 128°
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
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Rozdzielczości	8M(3840×2160)@15fps
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	Ø65.7×172.9mm
Waga	0.3 kg

Aksesoria



BCS-ADMQ1-G



BCS-ATA12456-G



BCS-ATQ35-G(II)



BCS-B-DT/MT