

BCS-TA45VR5-G

Kamera 4-systemowa tubowa 5Mpx przetwornik 1/2.5" z obiektywem zmiennoogniskowym 3.3~12mm.

Indeks: 11259
GTIN13/EAN13: 5904890708051

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3295-bcs-ta45vr5-g-5904890708051.html>

**Opis produktu**

Kamera 4-systemowa tubowa 5Mpx przetwornik 1/2.5" z obiektywem zmiennoogniskowym 3.3~12mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-TA45VR5-G
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	Tuba
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.5"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2704(H)×1950(V)
Obiektyw	zmiennieogniskowy
Ogniskowa	3.3~12 mm

Apertura	F1.2
Focus	Manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	3×
Kąt widzenia	H: 38°~120°
Czułość kamery	0.05Lux(F1.2,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(2704×1950)@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	50m
Obsługa	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
Rodzaj zasilania	12V DC
Pobór mocy	max 8W
Kolor obudowy	Grafit
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	- 20°~+60° max 95% RH
Wymiary	Ø274×78mm
Waga	0.75 kg

Aksesoria



BCS-ATQ34678-G