

BCS-TA45VSR8-G

Indeks: **13360** GTIN13/EAN13: 5904890718494

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/4664-bcs-ta45vsr8-g-5904890718494.html>



- Kamera tubowa analogHD 5Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik PS CMOS
- IR 80m
- Mikrofon
- Obudowa IP67



BCS-TA45VSR8-G

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-TA45VSR8-G
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	Tuba
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	5 Mpx
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2880(H)×1620(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	2.7~13.5 mm
Apertura	F1.6
Focus	Auto/manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	5×
Kąt widzenia	H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2°
DORI	Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m
Czułość kamery	0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	65dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual 1/30s~1/10000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror
Rozdzielczości	5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665)
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Zasięg IR	80m
Mikrofon	Tak
Obsługa	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
Maski prywatności	8
Rodzaj zasilania	12V DC
Pobór mocy	max 9.9W
Kolor obudowy	Grafit
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	- 30°~+60° max 95% RH
Wymiary	209.9×90.4×90.4mm
Waga	0.54 kg
Obudowa	Metal

BCS-TA45VSR8-G

Akcesoria

BCS-ATU-G



BCS-ADU-G



BCS-L-AT135-G(2)

