

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-4w1-5mpix-bcs-ea45vsr8-2-713-5mm-ir80m-p-40485.html>



Kamera 4w1 5Mpix BCS-EA45VSR8 2.7~13.5mm IR80m

Cena brutto	453,87 zł
Cena netto	369,00 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25667
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera 4w1 5Mpix BCS-EA45VSR8 2.7~13.5mm

- Kamera kopułowa analogHD 5Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- IR 80m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-EA45VSR8

Linia produktowa
BCS UNIVERSAL

Typ kamery
Kopuła

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
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
- 30°~+60° max 95% RH
Wymiary
Ø122×108.2mm
Waga
0.61 kg
Obudowa
Metal