

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-4w1-8mpix-bcs-ea48vwr62-ir60m-2-7-13mm-p-27688.html>



Kamera 4w1 8Mpix BCS-EA48VWR6(2) IR60m 2,7-13mm

Cena brutto	658,05 zł
Cena netto	535,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23482
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera 4w1 8Mpix BCS-EA48VWR6(2) IR60m 2,7-13mm

- Kamera kupołowa analogHD 8Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-EA18FWR3(2)

Linia produktowa
BCS UNIVERSAL

Typ kamery
Kopuła

Standard transmisji
HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F2.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Kąt widzenia
H: 106° V: 56° D: 125°

DORI
Detect 88m / Observe 35m / Recognize 18m / Identify 9m

Czułość kamery
0.01Lux(F2.0) 0.001Lux(B/W,F2.0,30IRE) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
65dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka
Auto / manual 1/25(30)s~1/100000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
3D DNR

Defog
Electronic

Obrót obrazu
Mirror

Rozdzielczości
CVI: 8M(3840×2160)@15fps 5M(2880×1620)@25fps; 4M(2560×1440)@25fps/30fps;
2M(1920×1080)@25/30fps AHD/TVI: 8M(3840×2160)@15fps CVBS: 960H(960×576/960×480)

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
30m

Mikrofon
Tak

Obsługa
Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR

Maski prywatności
8

Rodzaj zasilania
12V DC

Pobór mocy
max 5W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
- 40°~+60° max 95% RH

Wymiary
Ø93×85.8mm

Waga
0.5 kg