

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-4w1-8mpix-bcs-ta18fwr32-p-27966.html>



Kamera 4w1 8Mpix BCS-TA18FWR3(2)

Cena brutto	404,67 zł
Cena netto	329,00 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	23815
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera 4w1 8Mpix BCS-TA18FWR3(2)

- Kamera tubowa 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-TA18FWR3(2)

Linia produktowa
BCS UNIVERSAL

Typ kamery
Tuba

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 5.2W
Kolor obudowy
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
- 40°~+60° max 95% RH
Wymiary
174.5×72.3×70.6mm
Waga
0.4 kg