

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-4w1-5mpix-bcs-b-ta15fsr42-0-2-8mm-p-27502.html>



Kamera 4w1 5Mpix BCS-B-TA15FSR4(2.0) 2,8mm

Cena brutto	106,60 zł
Cena netto	86,67 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23234
Producent	BCS BASIC

Opis produktu

Kamera 4w1 5Mpix BCS-B-TA15FSR4(2.0) 2,8mm

- Kamera tubowa analogHD 5Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 40m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-B-TA15FSR4(2.0)

Linia produktowa
BCS BASIC

Typ kamery
Tuba

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

Rozdzielczość
5 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2880(H)×1620(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.6

Focus
Stały

Iris
Stały

Kąt widzenia
H: 109.1° V: 60.9° D: 126.7°

Czułość kamery
0.005Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
DWDR

Kompensacja tła
BLC / HLC / DWDR

Migawka
Auto / manual

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D DNR

Rozdzielczości
TVI: 5MP@20fps, 5MP@12.5fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps AHD: 5MP@20fps,
4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps CVI: 5MP@25fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps,
1080P@30fps, 1080P@25fps CVBS: PAL, NTSC

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
40m

Mikrofon
Tak

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

Rodzaj zasilania
12V DC

Pobór mocy
max 3.4W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
4kV

Warunki pracy
- 30°~+60° max 95% RH

Wymiary
154×66×66mm

Waga
0.24 kg