

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-4w1-5mpix-bcs-ta15fsr3-g-2-8mm-p-25996.html>



## Kamera 4w1 5Mpix BCS-TA15FSR3-G 2,8mm

Cena brutto	<b>154,00 zł</b>
Cena netto	<b>125,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>21814</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera 4w1 5Mpix BCS-TA15FSR3-G 2,8mm

- Kamera tubowa analogHD 5Mpx
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-TA15FSR3-G(2)  
Linia produktowa  
BCS UNIVERSAL  
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: 111° V: 58° D: 132°  
DORI  
Detect 64m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m  
Czułość kamery  
0.005Lux(F1.6,30IRE) 0Lux(IR)  
Stosunek S/N  
65dB  
Balans bieli  
(AWB) Auto / manual  
WDR  
DWDR  
Kompensacja tła  
BLC / HLC / DWDR  
Migawka  
Auto / manual 1/25(30)s~1/100000s  
Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów  
2D DNR  
Obrót obrazu  
Mirror  
Rozdzielczości  
CVI: 5M(2880×1620)@25fps 4M(2560×1440)@25/30fps 1080P(1920×1080)@25/30fps AHD:  
4M(2560×1440)@25/30fps TVI: 4M(2560×1440)@25/30fps 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 3.2W  
Kolor obudowy  
Grafit  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
- 40°~+60° max 95% RH  
Wymiary  
174.5×72.3×70.6mm  
Waga  
0.4 kg

