

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-tip14fsr3-w-tuba-wifi-p-26391.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FSR3-W tuba WIFI

Cena brutto	<b>826,56 zł</b>
Cena netto	<b>672,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>22303</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FSR3-W tuba WIFI

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Wi-Fi IEEE802.11b/g/n(2.4GHz)
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-TIP14FSR3-W

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Wi-Fi

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/3" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2560(H)×1440(V)

RAM  
64MB

ROM  
16MB

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura

---

F2.0  
Focus Stały  
Iris Stały  
Zoom cyfrowy 16x  
Kąt widzenia H: 90° V: 50° D: 107°  
DORI Detect 68m/ Observe 27m/ Recognize 13m/ Identify 7m  
Czułość kamery 0.03Lux(Color,F2.0,30IRE) 0.003Lux(B/W,F2.0,30IRE) 0Lux(IR)  
Stosunek S/N 56dB  
Balans bieli (AWB) Auto / manual  
WDR DWDR  
Kompensacja tła BLC / HLC / DWDR  
Migawka Auto / manual 1/3~1/100000s  
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów 3D DNR  
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°180°  
Ilość strumieni 2  
Rozdzielczości 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / VGA(640×480)  
Strumień główny 2560×1440(1~20fps) 2304×1296/1920×1080/1280×960/1280×720(1~25/30fps)  
Strumień drugi 640×480(1~25/30fps)  
Bitrate H.264: 24 kbps~4096 kbps H.265: 9 kbps~4096 kbps  
Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264  
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni  
Rodzaj oświetlacza IR LED  
Oświetlacz 30m  
Mikrofon Tak  
Gniazdo karty pamięci microSD 256GB  
Obsługa Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)  
Detekcja ruchu 4  
Maski prywatności 4  
Sieć RJ-45 10/100 Mbps  
Wi-Fi

---

IEEE802.11b/g/n(2.4GHz)  
Zgodność  
ONVIF(S/G)  
Protokoły  
IPv4, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, DNS, NTP, Multicast, RTMP  
Rodzaj zasilania  
12V DC  
Pobór mocy  
max 4.1W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
166.2×70×128.6mm  
Waga  
0.47 kg  
Akcesoria w zestawie  
Zasilacz 12V DC