

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-tip14fr3-w-2-8mm-ir30m-p-27310.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FR3-W 2.8mm IR30m

Cena brutto	<b>765,06 zł</b>
Cena netto	<b>622,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23107</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FR3 2.8mm IR30m

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- Obudowa IP67

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-TIP14FR3
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/3" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2560(H)×1440(V)
RAM	128MB
ROM	128MB
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F2.0
Focus	Stały

---

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H :93° V: 53° D: 111°

DORI  
Detect 50m / Observe 22m / Recognize 11m / Identify 5m

Czułość kamery  
0.03Lux(Color,F2.0) 0Lux(IR)

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) /  
D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)

Strumień główny  
2688×1520(1~20fps) 2560×1440(1~25/30fps)

Strumień drugi  
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

Bitrate  
H.264: 32 Kbps~6144 Kbps H.265: 12 Kbps~6144 Kbps

Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Oświetlacz  
30m

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

Zgodność  
ONVIF(S/G/T)

Protokoły  
HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP,  
RTMP, Multicast, HTTPS, SFTP, 802.1x, ICMP, IGMP

Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 6W

Kolor obudowy

---

Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
164.6×70×70mm  
Waga  
0.4 kg