

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



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

Cena brutto	<b>765,06 zł</b>
Cena netto	<b>622,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</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