

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/bcs-l-eip14fsr3l3-bcs-line-kamera-kopulowa-ip-4mpx-ir-30m-p-90247.html>

BCS-L-EIP14FSR3L3 BCS Line kamera kopułowa IP 4Mpx IR 30M

Cena	765,56 zł
Numer katalogowy	54073
Kod producenta	BCS-L-EIP14FSR3L3
Kod EAN	5904890713154
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP
Czułość przetwornika	0.006Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0006Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)
Pobór mocy	5.7 W
Klasa szczelności	IP67
Obsługa kart pamięci	Tak
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1440
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.9"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wbudowany obiektyw	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
WDR	Tak
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	94°
Typ obudowy	Kopułkowa

Opis produktu

BCS-L-EIP14FSR3L3 BCS Line kamera kopułowa IP 4Mpx IR 30M

- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/2.9" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- WDR120dB
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m, WhiteLight 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

- Model: BCS-L-EIP14FSR3L3
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.9"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Klasa szczelności: IP67
- Pobór mocy: 5.7 W
- Czulość przetwornika: 0.006Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0006Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP
- Audio: Tak
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 94°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały