

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-line-bcs-l-tip18fcr3l3-ai1-opakowanie-zbiorcze-10szt-p-90548.html>



Kamera BCS LINE BCS-L-TIP18FCR3L3-Ai1 Opakowanie zbiorcze 10szt.

Cena	14 855,49 zł
Numer katalogowy	49500K10
Kod producenta	49500K10
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	111°
Typ obudowy	Tubowa
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP
Czułość przetwornika	0.008Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0008Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)
Pobór mocy	5.9 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
Mechaniczny filtr podczerwieni	Nie
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	3840x2160
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	8MPX (4K)
Wbudowany obiektyw	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak

IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
-----------------------------------	------------

WDR	Tak
-----	------------

Opis produktu

Kamera BCS LINE BCS-L-TIP18FCR3L3-Ai1 Opakowanie zbiorcze 10szt.

- Model: 49500K10
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 3840x2160
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Nie
- 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: 5.9 W
- Czułość przetwornika: 0.008Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0008Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP
- Audio: Tak
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 111°
- Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
- Obiektyw: Stały