

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-line-bcs-l-tip25fsr5-ai1-g-p-90869.html>

Kamera BCS LINE BCS-L-TIP25FSR5-Ai1-G

Cena	1 486,09 zł
Numer katalogowy	49222
Kod producenta	BCS-L-TIP25FSR5-Ai1-G
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	5MPX
Wbudowany obiektyw	Tak
NDA	Nie
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Tak
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
WDR	Tak
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, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP
Czułość przetwornika	0.005Lux(Color, F1.4, 30IRE) 0.0005Lux(B/W, F1.4, 30IRE) 0Lux(IR)
Pobór mocy	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	2960x1668
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	50 m

Opis produktu

Kamera BCS LINE BCS-L-TIP25FSR5-Ai1-G

- Model: BCS-L-TIP25FSR5-Ai1-G
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 50 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2960x1668
- 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
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1
- Klasa szczelności: IP67
- Pobór mocy: 7 W
- Czułość przetwornika: 0.005Lux(Color,F1.4,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.4,30IRE) 0Lux(IR)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4, IPv6, HTTP,TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP,SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP,Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 111°
- Rozdzielczość kamery: 5MPX
- Obiektyw: Stały
- NDAA: Nie