

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-line-bcs-l-tip28fsr5-ai12-p-91741.html>

## Kamera BCS LINE BCS-L-TIP28FSR5-Ai1(2)

Cena	<b>1 965,62 zł</b>
Numer katalogowy	<b>49397</b>
Kod producenta	<b>BCS-L-TIP28FSR5-Ai1(2)</b>
Kod EAN	<b>5904890710597</b>
NDAA	<b>Nie</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>1/1</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
IVS (inteligentna analiza obrazu)	<b>Tak</b>
Wejścia/wyjścia alarmowe	<b>1/1</b>
WDR	<b>Tak</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Kąt widzenia	<b>110°</b>
Typ obudowy	<b>Tubowa</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, SNMP</b>
Czułość przetwornika	<b>0.003Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR)</b>
Pobór mocy	<b>7.5 W</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Balans bieli	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm</b>
Rozdzielczość	<b>3840x2160</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>30 m</b>

---

Wielkość przetwornika	<b>1/1.8</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>
Rozdzielczość kamery	<b>8MPX (4K)</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>

## Opis produktu

### Kamera BCS LINE BCS-L-TIP28FSR5-Ai1(2)

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne
  
- Model: BCS-L-TIP28FSR5-Ai1(2)
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/1.8
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 3840x2160
- 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: 7.5 W
- Czułość przetwornika: 0.003Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,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, PPPoE, SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 110°
- Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
- Obiektyw: Stały
- NDAA: Nie