

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-6mpix-bcs-l-tip66fcr5l5-ai1-2-8-ir60-p-40246.html>



## Kamera IP 6Mpix BCS-L-TIP66FCR5L5-Ai1 2,8 IR60

|                  |   |
|------------------|---|
| Cena brutto      | <b>3 044,30 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>2 475,04 zł</b>  |
| Dostępność       | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki     | <b>14 dni</b>   |
| Numer katalogowy | <b>25324</b>  |
| Producent        | <b>BCS LINE</b>   |

### Opis produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-TIP66FCR5L5-Ai1

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
6 Mpx

Przetwornik  
1/1.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
3288(H)×1850(V)

RAM  
1GB

ROM  
256MB

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.0

Focus  
Stały

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16×

Kąt widzenia  
H: 109° V: 59° D: 131°

DORI  
Detect 70m/ Observe 28m/ Recognize 14m/ Identify 7m

Czułość kamery  
0.0005Lux(Color,F1.0,30IRE) 0.0004Lux(F1.0,B/W,30IRE) 0Lux(IR)

Stosunek S/N  
56dB

---

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB) / SSA

Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s

Kontrola wzmacnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

LDC  
Lens Distortion Correction

Rol  
Region of Interest

Defog  
Electronic

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni  
3

Rozdzielczości  
6M (3288×1850/3200×1800) /5M (2880×1620) /4M (2688×1520/2560×1440) /3M (2304×1296) /1080p (1920×1080) /720p (1280×720) /D1 (704×576/704×480) /VGA (640×480) /CIF (352×288/352×240)

Strumień główny  
3288×1850(1~25/30fps)

Strumień drugi  
1920×1080(1~25/30fps)

Strumień trzeci  
1920×1080@(1-25/30 fps)

Bitrate  
H.264: 3 kbps~16384 kbps H.265: 3 kbps~16384 kbps

Kompresja wideo  
H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG / Ai Coding

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR  
50m

Zasięg WhiteLight  
50m

NightColor  
Tak

Mikrofon  
Tak

Głośnik  
Tak

Funkcja aktywnego odstraszenia ADC  
Alarm optyczno-dźwiękowy

Wejście audio  
1

Wyjście audio  
1

Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM

Wejście alarmowe  
1

Wyjście alarmowe  
1

---

Przechowywanie  
FTP, SFTP, NAS

Gniazdo karty pamięci  
microSD 512GB

Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu  
4

Maski prywatności  
8

Sieć  
RJ-45 10/100 Mbps

Zgodność  
ONVIF(S/G/T/M)

Protokoły  
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, P2P, Bonjour, Auto Registration

Bezpieczeństwo  
Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering, Generation and importing of X.509 certification, Syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot, Trusted execution, Trusted upgrade

Rodzaj zasilania  
12V DC / PoE(802.3at)

Pobór mocy  
max. 15.1W

Redundancja zasilania  
Dual Power Backup

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP67

Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary  
288.4×94.4×84.7mm

Waga  
1 kg

Obudowa  
Metal

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne  
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna  
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów  
Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - Detekcja twarzy  
Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu  
SMD 4.0

Ai - Inteligentne wyszukiwanie  
Technologia AcuPick - inteligentne wyszukiwanie obiektów człowiek/pojazd w historii nagrań z rejestratorem z funkcją AcuPick