

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-tip14fcl5-ai1-2-8mm-p-39692.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FCL5-Ai1 2.8mm

Cena brutto	<b>793,76 zł</b>
Cena netto	<b>645,33 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>24597</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FCL5-Ai1 2.8mm

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor 2.0
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- WhiteLight 50m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-TIP14FCL5-Ai1

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/1.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2688(H)×1520(V)

RAM  
256MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.0

---

Focus  
Stały

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 112° V: 60° D: 134°

DORI  
Detect 58m/ Observe 23m/ Recognize 12m/ Identify 6m

Czułość kamery  
0.0005Lux(Color,F1.0)

Stosunek S/N  
56dB

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB)

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

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

LDC  
Lens Distortion Correction

Rol  
Region of Interest

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

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
4M(2688×1520)(2560×1440) /3M(2304×1296) /2M(1920×1080) /1.3M(1280×960) /720P(1280×720)  
/D1(704×576/704×480) /VGA(640×480) /CIF(352×288/352×240)

Strumień główny  
2688×1520(1~20fps) 2560×1440(1~25/30fps)

Strumień drugi  
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

Bitrate  
H.264: 32 Kbps~6144 Kbps H.265: 12 Kbps~6144 Kbps

Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
White Light

Oświetlacz  
50m

NightColor  
NightColor 2.0

Mikrofon  
Tak

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

Przechowywanie  
FTP, SFTP, NAS

Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB

---

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

Detekcja ruchu  
4

Maski prywatności  
4

Sieć  
RJ-45 10/100 Mbps

Zgodność  
ONVIF(S/G/T)

Protokoły  
IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, P2P, Bonjour, Auto Registration

Bezpieczeństwo  
Video / Firmware / Configuration encryption, Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering, Generation and importing of X.509 certification, syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot / execution / upgrade, Session security, Security warning

Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 7.2W

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP67

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

Wymiary  
197.9×80.2×76.2mm

Waga  
0.57 kg

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 - SMD - inteligentna detekcja ruchu  
SMD Plus