

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	793,76 zł
Cena netto	645,33 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	24597
Producent	BCS LINE

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