

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-dip28fcr3l3-ai1-p-39517.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-L-DIP28FCR3L3-Ai1

Cena brutto	1 905,27 zł
Cena netto	1 549,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	24419
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-DIP28FCR3L3-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

RAM
1GB

ROM
256MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.4

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia
H: 110° V: 58° D: 132°

DORI
Detect 85m/ Observe 34m/ Recognize 17m/ Identify 9m

Czułość kamery
0.007Lux(Color,F1.4,30IRE) 0.0007Lux(F1.4,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 wzmocnienia
(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów
3D DNR
LDC
Lens Distortion Correction
RoI
Region of Interest
Defog
Electronic
Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni
3
Rozdzielczości
8M (3840×2160) /6M (3200×1800) /5M (3072×1728) /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
3840×2160@(1-25/30 fps)
Strumień drugi
1920×1080@(1-25/30 fps)
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 / MJPEG / Ai Coding
Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza
IR LED+ White Light
Oświetlacz
30m
NightColor
Tak
Mikrofon
Tak
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
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, SAMBA, PPPoE, SNMP, P2P

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 8.2W

Redundancja zasilania
Dual Power Backup

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø111.7×89mm

Waga
0.5 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 4.0