

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip28fsr4l4-ai2-2-8mm-p-40329.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2) 2,8mm

Cena brutto	1 605,15 zł
Cena netto	1 305,00 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25480
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2) 2,8mm

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR130dB
- IR 40m, WhiteLight 40m
- Audio 1/1, Alarm 1/1
- Mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2)
Linia produktowa
BCS POINT
NDAA
National Defense Authorization Act
Typ kamery
Tuba
Rozdzielczość
8 Mpx
Przetwornik
1/2.8" CMOS
System skanowania
Progressive Scan
Piksele
3840(H)×2160(V)
Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 106.5° V: 57.9° D: 132°

DORI
Detect 87m / Observe 35m / Recognize 17m / Identify 9m

Czułość kamery
0.001Lux(F1.0,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
56dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
130dB

Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(130dB)

Migawka
Auto / manual 1~1/100000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D/3D DNR

Rol
Region of Interest

Defog
Digital

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

Ilość strumieni
3

Rozdzielczości
8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576)
/ (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288)

Strumień główny
3840x2160@30fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps

Strumień drugi
1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps
352x288@30fps

Strumień trzeci
720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps

Bitrate
128Kbps~16Mbps

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

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR
40m

Zasięg WhiteLight
40m

NightColor

Tak

Mikrofon
Tak

Głośnik
Tak

Funkcja aktywnego odstraszenia ADC
Alarm optyczno-dźwiękowy

Wejście audio
1

Wyjście audio
1

Kompresja audio
G.711A / G.711U

Wejście alarmowe
1

Wyjście alarmowe
1

Przechowywanie
NAS(NFS)

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 10/100Mbps

Zgodność
ONVIF(S/G/T)

Protokoły
IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH

Bezpieczeństwo
Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 10W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
4kV

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
269×96×82mm

Waga
0.97kg

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 - Liczenie osób

Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść