

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip28fwr3l2-ai2-2-8mm-p-39108.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2 2,8mm

Cena brutto	1 364,07 zł
Cena netto	1 109,00 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	24144
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2 2,8mm

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- IR 30m, WhiteLight 20m
- Mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F2.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 112.4° V: 60.1°

DORI
Detect 84m / Observe 34m / Recognize 17m / Identify 8m

Czułość kamery
0.01Lux(F2.0,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
56dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka
Auto / manual 1~1/100000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D/3D DNR

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@20fps 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 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED + White Light

Oświetlacz
30m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

Głośnik
Tak

Funkcja aktywnego odstraszania ADC

Alarm optyczno-dźwiękowy

Kompresja audio
G.711

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 10/100Mbps

Zgodność
ONVIF(S/G/T)

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

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 10.5W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
191×75×74mm

Waga
0.41kg

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

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