

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip58vsr5-ai2-p-40423.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

Cena brutto	861,74 zł
Cena netto	700,60 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25569
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 2.8~12mm
- WDR120dB
- IR 50m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Nagrywanie w chmurze BCS
Tak

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
2.8~12 mm

Apertura

F1.6
Focus Auto / manual
Iris Auto
Zoom optyczny 4x
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H: 107.4°~ 29.2° V: 54.2°~ 16.3°
DORI Detect 87~372m / Observe 35~149m / Recognize 17~74m / Identify 9~37m
Czułość kamery 0.003Lux(F1.6,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(3840×2160) / 5M(3072×1728) / 4M(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny 3840×2160@20fps 3072×1728@30fps 2560×1440@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps
Strumień drugi 1920×1080@30fps 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
Strumień trzeci 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
Bitrate 128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc ICR
Rodzaj oświetlacza IR LED
Zasięg IR 50m
Wejście audio 1
Wyjście audio 1
Kompresja audio G.711

Wejście alarmowe
1

Wyjście alarmowe
1

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

Bezpieczeństwo
HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 10.5W

Kolor obudowy
biały

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
245×86×72mm

Waga
0.92kg

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