

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-pip2x4fcl3-ai1-panoramiczna-p-27758.html>

Kamera IP 4Mpix BCS-P-PIP2X4FCL3-Ai1 panoramiczna

Cena brutto	2 065,18 zł
Cena netto	1 679,01 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23551
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-PIP2X4FCL3-Ai1

Kamera panoramiczna NightColor 4Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9", kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG, obsługa dwóch strumieni wideo, czułość 0.0005Lux/F1.0, funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, wbudowany obiektyw 2x4mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1°, wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, zasilanie DC12V, PoE (802.3af), standard IP67, IK10.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-PIP2X4FCL3-Ai1
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Panoramiczna
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	2 × 1/2.9" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)×1080(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2 × 4 mm
Apertura	F1.0
Focus	Stały
Iris	Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 160° V: 43.22° D: 180.1°

DORI
Detect 64m / Observe 26m / Recognize 13m / Identify 6m

Czułość kamery
0.0005Lux(F1.0,AGC)

Stosunek S/N
56dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
DWDR

Kompensacja tła
BLC / HLC / DWDR

Migawka
Auto / manual 1~1/100000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D/3D DNR

Ilość strumieni
2

Rozdzielczości
4M(3840x1080) / 2M(1920x540)

Strumień główny
3840x1080@25fps

Strumień drugi
1920x540@25fps

Bitrate
128Kbps~16Mbps

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

Rodzaj oświetlacza
White Light

Oświetlacz
30m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

Głośnik
Tak

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, RTMP, SSL/TLS, SSH

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 6.5W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

IK10

Tak

Warunki pracy

-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

273×130×76mm

Waga

0.95kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne

Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Rozpoznawanie obiektów

Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.