

BCS-L-PCIP44FSR2-Ai2

Dwuprzetwornikowa kamera IP 4Mpx do liczenia osób, przetwornik 2x1/2.8" CMOS, obiektyw 2x2.8mm z serii BCS LINE.

Indeks: 11797
GTIN13/EAN13: 5904890710832

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3709-bcs-l-pcip44fsr2-ai2-5904890710832.html>



BCS LINE



Opis produktu

Dwuprzetwornikowa kamera IP 4Mpx do liczenia osób, przetwornik 2x1/2.8" CMOS, obiektyw 2x2.8mm z serii BCS LINE.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-PCIP44FSR2-Ai2
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Wieloprzetwornikowa
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	2x1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2560(H)×1440(V)
RAM	1GB
ROM	4GB

Obiektyw	stały
Ogniskowa	2 x 2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 95° V: 52° D: 114°
DORI	Detect 64m/ Observe 25m/ Recognize 13m/ Identify 6m
Czułość kamery	0.005Lux(F1.6,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.6,30IRE) 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
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	4M(2560x1440) / 3M(2304x1296)(2048x1536) / 2M(1920x1080) / 1.3M(1280x960) / 720P(1280x720) / VGA(640x480) / D1(704x576/704x480) / CIF(352x288/352x240)
Strumień główny	2560x1440(1~25/30fps)
Strumień drugi	704x576(1~25fps) / 704x480(1~30fps)
Strumień trzeci	1920x1080(1~25/30fps)
Bitrate	H.264: 32Kbps~8192Kbps H.265: 12Kbps~8192Kbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	20m
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Wejście audio	2
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
Wejście alarmowe	2
Wyjście alarmowe	2
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
Dodatkowe interfejsy	RS485, BNC
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	4
Sieć	RJ-45 10/100/1000 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, PPPoE, SNMP, P2P
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max12.9 W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	204x78x62mm

Waga	0.82 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, szybkie przemieszczanie, szwendanie, detekcja tłumu, detekcja parkowania
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii i szybkiego przemieszczania redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - Inteligentna detekcja przedmiotów	Inteligentne wykrywanie zagubionych/pozostawionych przedmiotów
Ai - Liczenie osób	Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść i przebywania, monitorowanie i zarządzanie kolejką osób, generowanie i eksport raportów w okresach czasu.