

BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2

Indeks: **13073** GTIN13/EAN13: 5904890716971

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/4692-bcs-p-tip28fsr4l4-ai2-5904890716971.html>



- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR130dB
- Mikrofon, głośnik
- IR 40m Whitelight 40m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne



BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-TIP28FSR4L4-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	F1.4
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 98.7° V: 53.6° D: 113.4°
DORI	Detect 84m / Observe 33.6m / Recognize 16.8m / Identify 8.4m
Czułość kamery	0.003Lux(F1.4,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(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@30fps 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 / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR LED + WhiteLight
Zasięg IR	40m
Zasięg WhiteLight	40m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Kompresja audio	G.711A / G.711U

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, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP
Bezpieczeństwo	Watermark, IP address filtering, Access policy, ARP protection, RTSP authentication, User authentication, HTTP authentication
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 11W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	4kV
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	192×75×74mm
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 ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - Liczenie osób	Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd

BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2

Akcesoria

BCS-P-A81



BCS-ADU100



BCS-ADU125

