

BCS-P-TIP94VSR15-Ai2

Kamera IP tubowa 4Mpx marki BCS Point. Przetwornik 1/1.8" CMOS z obiektywem motozoom 6.5~143mm i zoomem optycznym 22x.

Indeks: 11079
GTIN13/EAN13: 5904890706866

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3276-bcs-p-tip94vsr15-ai2-5904890706866.html>



Opis produktu

Kamera IP tubowa 4Mpx marki BCS Point. Przetwornik 1/1.8" CMOS z obiektywem motozoom 6.5~143mm i zoomem optycznym 22x. Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264 + / MJPEG, oświetlacz - 150m, alarm - 1/1, audio - 1/1, dodatkowe interfejsy - RS485, BNC, wbudowane inteligentne funkcje, DORI, detekcja ruchu, maski prywatności, ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, liczenie osób, wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD - 256GB. Obudowa IP67 w kolorze białym. Zasilanie: AC 24V / PoE(802.3at).

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-TIP94VSR15-Ai2
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/1.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2688(H)×1520(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	6.5~143 mm

Apertura	F1.5
Focus	Auto / manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	22x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3°
DORI	Detect 97~2145m / Observe 39~858m / Recognize 19~429m / Identify 10~214m
Czułość kamery	0.001Lux(F1.5,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	52dB
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
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	2688×1520/2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	1920v1080/1280×720/704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Strumień trzeci	704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Bitrate	128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR
Oświetlacz	150m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 256GB
Dodatkowe interfejsy	RS485, BNC
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	8
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
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
Rodzaj zasilania	24VAC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 15W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	395×137×112mm
Waga	3.7kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak

Ai - Rozpoznawanie obiektów Tak

Ai - Liczenie osób Tak

Aksesoria



BCS-P-A31



BCS-P-A61



BCS-P-IAD52



BCS-P-UAD