

BCS-SFIP1501-Ai

Kamera IP Fisheye 5Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem 1.4mm.



Indeks: 9937
GTIN13/EAN13: 5904890701021

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/592-bcs-sfip1501-ai-5904890701021.html>

BCS LINE



Opis produktu

Kamera IP kopolowa 5Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.7" PS CMOS. AWB, AES, AGC, BLC, HLC, WDR(120dB), Ultra DNR, Defog, ROI, funkcji inteligentne: ochrona obwodowa, detekcja twarzy, rozpoznawanie obiektów, metadane, inteligentna analiza real-time i zaawansowane wyszukiwanie, liczenie osób, zagubiony/pozostawiony obiekt, detekcja audio, alarm 1/1, audio 1/1, wbudowany mikrofon, gniazdo karty pamięci microSD 256GB, obudowa zewnętrzna metalowa IP67, IK10 w kolorze białym, zasilanie: DC12V, PoE(802.3af). Wymiary: Ø110 x 62mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-SFIP1501-Ai
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Fisheye
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2592(H)×1944(V)
RAM	512MB
ROM	128MB
Obiektyw	Fisheye

Ogniskowa	1.4 mm
Apertura	F2.0
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 180° V: 180° D: 180°
DORI	Detect 28m/Observe 11m/Recognize 6m/Identify 3m
Czułość kamery	0.006Lux(F2.0)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	5M(2592×1944) / 3M(2048×1536) / UXGA(1600×1200) / 1.3M(1280×960) / 720p(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	2592×1944(1~25/30fps)
Strumień drugi	704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Strumień trzeci	1280×720(1~25/30fps)
Bitrate	H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Mikrofon	Tak
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.726 / AAC / PCM
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 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, 802.1x, SNMP
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 6W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Warunki pracy	-30°C~+55°C max 95% RH
Wymiary	Ø110×62mm
Waga	0.4 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Liczenie osób	Tak

Aksesoria



BCS-AD23



BCS-UD1