

BCS-L-SIP2425SR10-Ai1

Kamera IP obrotowa 4 Mpx z zoomem optycznym 25x i promiennikiem 100 m.



Indeks: 11035
GTIN13/EAN13: 5904890700901

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3135-bcs-l-sip2425sr10-ai1-5904890700901.html>

BCS LINE



Opis produktu

Kamera IP obrotowa 4 Mpx z zoomem optycznym 25x i promiennikiem 100 m. Kompresja: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG. Rozdzielczość: 4 Mpx (2560 x 1440), Promiennik IR do 100m, skan progresywny, detekcja ruchu, detekcja twarzy, rozpoznawanie obiektów, ochrona perymetryczna, maska prywatności, web serwis. Obudowa biała, klasa szczelności IP66. Zasilanie: DC 12V / PoE(802.3at). Wymiary: O160 x 295 mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-SIP2425SR10-Ai1
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	PTZ
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/2.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2560(H)×1440(V)
RAM	1GB
ROM	4GB
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	4.8~120 mm
Apertura	F 1.6~4.0
Focus	Auto / manual

Iris	Auto / manual
Zoom optyczny	25x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H:60°~2.5° V:30.8°~2.2° D:66.7°~2.9°
DORI	Detect 2540m / Observe 1016m / Recognize 508m / Identify 254m
Czułość kamery	0.005Lux(F1.6) 0.0005Lux(F1.6,B/W) 0Lux(B/W,IR)
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/30000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Obrót obrazu	Flip 180°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	4M(2560×1440) / 3M(2048×1536) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576)(704×480) / CIF(352×288)(352×240)
Strumień główny	2560×1440 / 2048×1536 / 1920×1080 / 1280×720(25 / 30fps)
Strumień drugi	704×576 / 704×480 / 352×288 / 352×240(25 / 30fps)
Strumień trzeci	1920×1080 / 1280×720(25 / 30fps)
Bitrate	3Kbps~20480Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Oświetlacz	100m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711a / G.711Mu / AAC / G.722 / G.726 / G.729 / MPEG2-L2
Wejście alarmowe	2
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	24
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, ARP, RTCP, Bonjour
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 21W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	-40°C~+70°C max 95% RH
Wymiary	Ø160mm×295mm
Waga	3 kg
Prędkość PAN	0.1°/s~200°/s(240°/s preset)
Prędkość TILT	0.1°/s~120°/s(200°/s preset)
Zakres PAN	0°~360°
Zakres TILT	-15°~90° auto-flip
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak

Aksesoria



BCS-AR



BCS-ARKD



BCS-AS



BCS-ASD



BCS-ASDD



BCS-ASDL