

BCS-P-SDIP24425SR10-AI2

Kamera obrotowa IP 4 Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 4.8- 120 mm, z wbudowaną kamerą stałopozycyjną 4 Mpx z obiektywem 4 mm.



Indeks: 11432
GTIN13/EAN13: 5904890708945

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3467-bcs-p-sdip24425sr10-ai2-5904890708945.html>

BCS
POINT

**Opis produktu**

Kamera obrotowa IP 4 Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 4.8- 120 mm, z wbudowaną kamerą stałopozycyjną 4 Mpx z obiektywem 4 mm. Kamera stałopozycyjna kąt widzenia H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3°, DORI 90m/36m/18m/9m, rozdzielczość 2688x1520

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-SDIP24425SR10-AI2
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	PTZ
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2688(H)×1520(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	4.8~120 mm
Apertura	F 1.5~F3.8

Focus	Auto / manual
Iris	Auto / manual
Zoom optyczny	25x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H:55.46°~3.09°V:32.94°~1.73° D:68.22°~3.65°
DORI	Detect 124~2475m / Observe 49~990m / Recognize 25~495m / Identify 12~247m
Czułość kamery	0.003Lux(F1.5,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	56dB
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) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / 2CIF(704×288) / (640×360) / CIF(352×288)
Strumień główny	2688×1520 / 1920×1080 / 1280×720(25 / 30fps)
Strumień drugi	1920×1080 / 1280×720 / 720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25 / 30fps)
Strumień trzeci	720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25 / 30fps)
Bitrate	128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR
Oświetlacz	100m
Głośnik	Tak
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711U / G.711A
Wejście alarmowe	2
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 256GB
Dodatkowe interfejsy	RS485
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, 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	12VDC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 24W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	-40°C~+65°C max 95% RH
Wymiary	Ø163×304mm
Waga	2.27 kg
Prędkość PAN	0.1°/s~80°/s(80°/s preset)
Prędkość TILT	0.1°/s~80°/s(80°/s preset)

Zakres PAN	0°~360°
Zakres TILT	-15°~90° auto-flip
Auto tracking	Tak
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Liczenie osób	Tak

Aksesoria



BCS-P-A32



BCS-P-A33



BCS-P-A51



BCS-P-U31



BCS-P-U51



BCS-P-U54