

BCS-P-SIP6825SR20-AI2

- Kamera IP obrotowa 8Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 6~150mm
- Zoom optyczny 25x
- IR 200m
- Alarm 2/1, audio 1/1
- Obudowa IP66
- Wbudowane funkcje inteligentne



Indeks: 11105
GTIN13/EAN13: 5904890707047

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/3183-bcs-p-sip6825sr20-ai2-5904890707047.html>

BCS
POINT



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-SIP6825SR20-AI2
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	PTZ
Rozdzielczość	8 Mpx
Przetwornik	1/1.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)×2160(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	6~150 mm

Apertura	F 1.5~3.4
Focus	Auto / manual
Iris	Auto / manual
Zoom optyczny	25x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 60.5°~3.1° V: 36.3°~1.8° D: 74.3°~3.7°
DORI	Detect 143~3116m / Observe 57~1246m / Recognize 29~623m / Identify 14~312m
Czułość kamery	0.003Lux(F1.5,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
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	8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 4M(2688×1520)(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / 2CIF(704×288) / (640×360) / CIF(352×288)
Strumień główny	3840×2160 / 3072×2048 / 2688×1520 / 2560×1440 / 1920×1080 (25/30fps)
Strumień drugi	1280×720 / 720×576 / 640×360 (25/30fps)
Strumień trzeci	720×576 / 640×360 / 704×288 / 352×288 (25/30fps)
Bitrate	128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	200m
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, BNC
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
Bezpieczeństwo	HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection
Rodzaj zasilania	24VAC / 24VDC / PoE(802.3bt)
Pobór mocy	max 58W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	TVS 6kV
Warunki pracy	-40°C~+70°C max 95% RH
Wymiary	Ø227mm×384.8mm

Waga	5.6 kg
Prędkość PAN	0.1°/s~200°/s(300°/s preset)
Prędkość TILT	0.1°/s~200°/s(240°/s preset)
Zakres PAN	0°~360°
Zakres TILT	-15°~90° auto-flip
Auto tracking	Tak
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - Detekcja twarzy	Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy
Ai - Liczenie osób	Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść
Akcesoria w zestawie	Adapter PTZ, zasilacz 24VDC

Aksesoria



BCS-P-A32



BCS-P-A33



BCS-P-A51



BCS-P-I36



BCS-P-U31



BCS-P-U51



BCS-P-U54