

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-bcs-l-sip4432sr15-ai2-4mpix-p-25451.html>

## Kamera IP Speed Dome BCS-L-SIP4432SR15-Ai2 4Mpix

Cena brutto	<b>8 869,59 zł</b>
Cena netto	<b>7 211,05 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28226</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

BCS-L-SIP4432SR15-AI2 Kamera szybkoobrotowa PTZ 4Mpx serii BCS Line. Urządzenie posiada obrotową głowicę, dzięki której urządzenie idealnie sprawdzi się w systemach monitoringu dużych firm, na osiedlach mieszkaniowych czy w rozległych obiektach przemysłowych. Operator ma możliwość zdalnego sterowanie kamerą (PTZ) oraz jej obiektywem (zbliżeniem). Zoom optyczny 32x. Kamera IP BCS-L-SIP4432SR15-AI2 wyposażona została w zmiennoogniskowy obiektyw 4.8~154 mm. Urządzenie może być zasilane napięciem DC 24 V lub poprzez PoE+ (802.3at). Obsługuje funkcje inteligentne: ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy.

Funkcja WDR(120dB) poprawia dynamikę kamery, wydobywając większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego. Kamera znajduje się w zewnętrznej metalowej obudowie z klasą szczelności IP67 z promiennikiem podczerwieni o zasięgu do 150 metrów.

### Właściwości BCS-L-SIP4432SR15-Ai2 BCS Line:

- Kamera IP obrotowa 4Mpx z zoomem optycznym 32x z serii BCS Line
- Rozdzielczość: 4M (2560x1440)
- Audio - 1/1
- Alarm - 2/1
- Wbudowane funkcje inteligentne, ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy
- Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD
- Zasilanie: DC 24V/PoE(802.3at)

### Specyfikacja kamery obrotowej BCS-L-SIP4432SR15-Ai2:

	BCS-L-SIP4432SR15-A12
Linia produktowa	BCS Line
Typ Kamery	PTZ
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/2.8" STARVIS
System skanowania	Progressive Scan
Pile	2500(H)~1440(V)
RAM	1GB
ROM	4GB
Obiektyw	motorzoom
Opłaskowa	4.8-154 mm
Apertura	F1.6-F4.0
Focus	Auto / manual
Iris	Auto / manual
Zoom optyczny	32x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H:55.8°-2.3° V:31.9°-1.3° D:63.7°-2.7°
DORI	Detect 2124m / Observe 839m / Recognize 425m / Identify 212m

Czułność kamery	0,005Lux(F1.6) 0,0005Lux(F1.6,B,W) (Lux)(B,W,IR)
Szumek S/N	55dB
Balans biał	(AWB) Auto / manual
WDR	120 dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/3-1/30000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Obrot obraza	Flip 180°
Typ strumieni	3
Rozdzielczość	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 / 640×480 / 352×288 / 352×240 (25/30fps)
Strumień trzeci	1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 (25/30fps)
Bitrate	3Kbps~2048Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MPEG
Dość / noc	ICR
Rodzaj oświetlenia	IR

Oświetlacz	150 m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Ma / G.726 / G.722.1 / G.723 / G.729 / PCM / MPEG2-L2
Wejście alarmowe	2
Wejście alarmowe	1
Gniazdo kart pamięci	microSD 512GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Dysk twardy	4
Maska prywatności	24
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	HTTP, HTTPS, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv6, 802.1x, QoS, FTP, UPnP, ICMP, SNMP, SNMP v1/v2/v3 (MIB-2), IGMP, ARP, RTP, RTCP, RTP, PPPoE, RTMP, TCP
Rodzaj zasilania	24VDC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 22W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67 / IK10
Warunki pracy	-40°C ~ 70°C max 95% RH

Wymiary	Ø190-332mm
Waga	4,7 kg
Płynność PAN	0,1°s-300°/s(400°/s preset)
Płynność TILT	0,1°s-200°/s(300°/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	Wzrost/ucie w obszar, przekroczenie linii, szybkie przemieszczanie, przewodzenie, detekcja t'amu, detekcja parkowania
AI - Rozpoznanie obiektów	Rozpoznanie osoba/pojazd mechaniczny dla wzrost/ucia w obszar, przekroczenia linii i szybkiego przemieszczania redukuje fa'azywe wywo'anie alarmu
AI - Detekcja twarzy	Wykrywanie i 'ledzenie twarzy, zdj'cie twarzy, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy
AI - SMD	SMD 4.0
Akcesoria w zestawie	Uchwyt 'cienny, zasilacz 24VDC