

Link do produktu: <https://geminitech.pl/kamera-obrotowa-ip-2mpx-bcs-l-sip2225sr10-ai2-p-4605.html>

## Kamera obrotowa IP 2Mpx BCS-L- SIP2225SR10-AI2

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11746</b>
Kod producenta	<b>11746</b>
Producent	<b>BCS Line</b>

### Opis produktu

### Opis produktu:

#### Kamera IP BCS-L-SIP2225SR10-AI1 obrotowa 2 Mpx z zoomem optycznym 25x

Kamera IP obrotowa 2 Mpx z zoomem optycznym 25x i promiennikiem 100 m.

#### Specyfikacja techniczna:

Nazwa Urządzenia	BCS-L-SIP2225SR10-Ai1
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	PTZ
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
RAM	1GB
ROM	256MB
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	4.8~120 mm
Apertura	F 1.6~3.5
Focus	Auto / manual
Iris	Auto / manual
Kąt widzenia	H:62.8°~2.6° V:33.2°~1.7° D:67.3°~3.9°
DORI	Detect 1655m / Observe 654m / Recognize 331m / Identify 165m
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
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	24
Obrót obrazu	Flip 180°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) /

	D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	1920×1080/1280×960/1280×720(50/60fps)
Strumień drugi	704×576/704×480/352×288/352×240(25/30fps)
Strumień trzeci	1920×1080/1280×960/1280×720/704×576/704×480/352×288/352×240(25/30fps)
Bitrate	32Kbps~8192Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Promiennik IR	100m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.726 / AAC / G.722.1 / G.723 / G.729 / PCM / MPEG2-L2
Wejście alarmowe	2
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
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, RTMP
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 23W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	-40°C~+70°C max 95% RH
Wymiary	Ø160mm×295mm
Waga	3 kg
Zoom optyczny	25x
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 - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak