

## BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1

Indeks: **13061** GTIN13/EAN13: 5904890716858

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/4677-bcs-p-eip14fsr3l3-ai1-5904890716858.html>



- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- White Light 30m
- Mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka



## BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1

## Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1
<b>Linia produktowa</b>	BCS POINT
<b>NDAA</b>	National Defense Authorization Act
<b>Typ kamery</b>	Kopuła
<b>Rozdzielczość</b>	4 Mpx
<b>Przetwornik</b>	1/3" CMOS
<b>System skanowania</b>	Progressive Scan
<b>Piksele</b>	2688(H)×1520(V)
<b>Obiektyw</b>	stały
<b>Ogniskowa</b>	2.8 mm
<b>Apertura</b>	F1.6
<b>Focus</b>	Stały
<b>Iris</b>	Stały
<b>Kąt widzenia</b>	H: 97° V: 52.2° D: 107.5°
<b>DORI</b>	Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m
<b>Czułość kamery</b>	0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)
<b>Stosunek S/N</b>	52dB
<b>Balans bieli</b>	(AWB) Auto / manual
<b>WDR</b>	120dB
<b>Kompensacja tła</b>	BLC / HLC / WDR(120dB)
<b>Migawka</b>	Auto / manual 1~1/100000s
<b>Kontrola wzmacnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	2D/3D DNR
<b>Roi</b>	Region of Interest
<b>Defog</b>	Digital
<b>Obrót obrazu</b>	Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°
<b>Ilość strumieni</b>	2
<b>Rozdzielczości</b>	4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
<b>Strumień główny</b>	2688×1520@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps
<b>Strumień drugi</b>	720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
<b>Bitrate</b>	128Kbps~16Mbps
<b>Kompresja wideo</b>	H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG
<b>Dzień/noc</b>	ICR
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR LED + WhiteLight
<b>Zasięg IR</b>	30m
<b>Zasięg WhiteLight</b>	30m
<b>NightColor</b>	Tak
<b>Mikrofon</b>	Tak
<b>Głośnik</b>	Tak
<b>Kompresja audio</b>	G.711A / G.711U
<b>Przechowywanie</b>	NAS(NFS)

<b>Gniazdo karty pamięci</b>	microSD 512GB
<b>Obsługa</b>	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
<b>Detekcja ruchu</b>	4
<b>Maski prywatności</b>	4
<b>Sieć</b>	RJ-45 10/100Mbps
<b>Zgodność</b>	ONVIF(S/G/T)
<b>Protokoły</b>	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, SNMP, QoS
<b>Bezpieczeństwo</b>	Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF
<b>Rodzaj zasilania</b>	12V DC / PoE(802.3af)
<b>Pobór mocy</b>	max 8W
<b>Kolor obudowy</b>	Biały
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP67
<b>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe</b>	4kV
<b>Warunki pracy</b>	-30°C~+60°C max 95% RH
<b>Wymiary</b>	Ø118×98mm
<b>Waga</b>	0.32kg
<b>Ai - Wbudowane funkcje inteligentne</b>	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
<b>Ai - Ochrona perymetryczna</b>	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
<b>Ai - Rozpoznawanie obiektów</b>	Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
<b>Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu</b>	Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd

# BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1

## Akcesoria

BCS-ATU-B



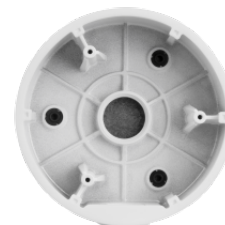
BCS-P-U113



BCS-ADU-B



BCS-B-SEIP(2.0)



BCS-ADU125



BCS-ADU170

