

**BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G**

Kamera IP kopułowa 8Mpx z obiektywem 2.8 mm, przetwornik 1/2.7" z serii BCS Point.



Indeks: 11122  
 GTIN13/EAN13: 5904890707146

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/3195-bcs-p-eip28fwr3-ai2-g-5904890707146.html>

**BCS**  
 POINT

**Opis produktu**

Kamera IP kopułowa 8Mpx z obiektywem 2.8 mm, przetwornik 1/2.7" z serii BCS Point. Rozdzielczość: 8M(3840x2160). Promiennik podczerwieni do 30m, kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG, kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB), Dzień/Noc - ICR, detekcja ruchu, maska prywatności, ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy, liczenie osób, obsługa web serwis, wbudowane gniazdo na kartę pamięci micro SD do 128GB. Grafitowa obudowa IP67, zasilanie: DC 12V/PoE(802.3af). Wymiary: O110,5 x 94,1mm.

**Szczegóły produktu**

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G
<b>Linia produktowa</b>	BCS POINT
<b>Typ kamery</b>	Kopuła
<b>Rozdzielczość</b>	8 Mpx
<b>Przetwornik</b>	1/2.7"
<b>System skanowania</b>	Progressive Scan
<b>Piksele</b>	3840(H)×2160(V)
<b>Obiektyw</b>	stały
<b>Ogniskowa</b>	2.8 mm
<b>Apertura</b>	F2.0
<b>Focus</b>	Stały
<b>Iris</b>	Stały
<b>Zoom cyfrowy</b>	16x

<b>Kąt widzenia</b>	H: 112.4° V: 60.1°
<b>DORI</b>	Detect 84m / Observe 33m / Recognize 17m / Identify 8m
<b>Czułość kamery</b>	0.01Lux(F2.0,AGC) 0Lux(B/W,IR)
<b>Stosunek S/N</b>	56dB
<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 wzmocnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	2D/3D DNR
<b>Obrót obrazu</b>	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
<b>Ilość strumieni</b>	3
<b>Rozdzielczości</b>	8M(3840×2160) / 5M(3072×1728) / 4M(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
<b>Strumień główny</b>	3840×2160@20fps 3072×1728/2560×1440/1920×1080/1280×720(30fps)
<b>Strumień drugi</b>	1920×1080/1280×720/704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
<b>Strumień trzeci</b>	704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
<b>Bitrate</b>	128Kbps~16Mbps
<b>Kompresja wideo</b>	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
<b>Dzień/noc</b>	ICR
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR
<b>Oświetlacz</b>	30m
<b>Mikrofon</b>	Tak
<b>Kompresja audio</b>	G.711
<b>Gniazdo karty pamięci</b>	microSD 128GB
<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, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS
<b>Rodzaj zasilania</b>	12VDC / PoE(802.3af)
<b>Pobór mocy</b>	max 5W
<b>Kolor obudowy</b>	Grafit
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP67
<b>Warunki pracy</b>	-30°C~+60°C max 95% RH
<b>Wymiary</b>	Ø110.5×94.1mm
<b>Waga</b>	0.42kg
<b>Ai - Wbudowane funkcje inteligentne</b>	Tak
<b>Ai - Ochrona perymetryczna</b>	Tak
<b>Ai - Rozpoznawanie obiektów</b>	Tak
<b>Ai - Detekcja twarzy</b>	Tak
<b>Ai - Liczenie osób</b>	Tak

## Aksesoria



BCS-P-A173-G



BCS-P-A31-G



BCS-P-U112-G



BCS-P-U113-G