

## BCS-P-EIP45VSR4

Kamera IP kopułowa 5Mpx z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS.



Indeks: 10575  
GTIN13/EAN13: 5904890702042

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/2570-bcs-p-eip45vsr4-5904890702042.html>

**BCS**  
POINT



### Opis produktu

Kamera IP kopułowa 5Mpx z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, WDR(120dB), wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD do 256GB, obudowa IP67 biała, zasilanie: PoE 802.3af.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-P-EIP45VSR4
<b>Linia produktowa</b>	BCS POINT
<b>Typ kamery</b>	Kopuła
<b>Rozdzielczość</b>	5 Mpx
<b>Przetwornik</b>	1/2.7" CMOS
<b>System skanowania</b>	Progressive Scan
<b>Piksele</b>	2880(H)×1620(V)
<b>Obiektyw</b>	motozoom
<b>Ogniskowa</b>	2.8~12 mm
<b>Apertura</b>	F1.6

<b>Focus</b>	Auto / manual
<b>Iris</b>	Auto
<b>Zoom optyczny</b>	4×
<b>Zoom cyfrowy</b>	16×
<b>Kąt widzenia</b>	H: 108.79°~ 33.23° V: 56.90°~ 18.33°
<b>DORI</b>	Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m
<b>Czułość kamery</b>	0.003Lux(F1.6,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>	2
<b>Rozdzielczości</b>	5M(2880×1620) / 4M(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>	2880×1620/2560×1440(25fps) 2304×1296/1920×1080(30fps)
<b>Strumień drugi</b>	1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288(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>	40m
<b>Mikrofon</b>	Tak
<b>Kompresja audio</b>	G.711
<b>Gniazdo karty pamięci</b>	microSD 256GB
<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 8W
<b>Kolor obudowy</b>	Biały
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP67
<b>Warunki pracy</b>	-30°C~+60°C max 95% RH
<b>Wymiary</b>	Ø129×110mm
<b>Waga</b>	0.67kg

## Aksesoria



BCS-P-A172M



BCS-P-U112