

## BCS-P-TIP44VSR5-G(2)

Kamera IP tubowa 4Mpx z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/3" PS CMOS.

Indeks: 11857

GTIN13/EAN13: 5904890711235

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3754-bcs-p-tip44vsr5-g2-5904890711235.html>



**BCS**  
POINT



### Opis produktu

Kamera IP tubowa 4Mpx z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/3" PS CMOS.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-P-TIP44VSR5-G(2)
<b>Linia produktowa</b>	BCS POINT
<b>Typ kamery</b>	Tuba
<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>	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>	4x
<b>Zoom cyfrowy</b>	16x
<b>Kąt widzenia</b>	H: 86.3°~ 35.2° V: 47.1°~ 17° D: 91.9°~38.6°
<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>	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 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>	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>	2688×1520/2560×1440(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~6144kbps
<b>Kompresja wideo</b>	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
<b>Dzień/noc</b>	ICR
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR LED
<b>Oświetlacz</b>	50m
<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, IPv6 ,IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS
<b>Rodzaj zasilania</b>	12VDC / PoE(802.3af)
<b>Pobór mocy</b>	max 9.6W
<b>Kolor obudowy</b>	Grafit
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP67
<b>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe</b>	6kV
<b>Warunki pracy</b>	-30°C~+60°C max 95% RH
<b>Wymiary</b>	206×74×74mm
<b>Waga</b>	0.55kg

## Akcesoria



BCS-P-A81-G