

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip58vsr5-ai2-p-40423.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

Cena brutto	<b>861,74 zł</b>
Cena netto	<b>700,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25569</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 2.8~12mm
- WDR120dB
- IR 50m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10
- Wbudowane funkcje inteligentne

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Nagrywanie w chmurze BCS  
Tak

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
8 Mpx

Przetwornik  
1/2.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
3840(H)×2160(V)

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.8~12 mm

Apertura

---

F1.6  
Focus Auto / manual  
Iris Auto  
Zoom optyczny 4x  
Zoom cyfrowy 16x  
Kąt widzenia H: 107.4°~ 29.2° V: 54.2°~ 16.3°  
DORI Detect 87~372m / Observe 35~149m / Recognize 17~74m / Identify 9~37m  
Czułość kamery 0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)  
Stosunek S/N 56dB  
Balans bieli (AWB) Auto / manual  
WDR 120dB  
Kompensacja tła BLC / HLC / WDR(120dB)  
Migawka Auto / manual 1~1/100000s  
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów 2D/3D DNR  
Defog Digital  
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°  
Ilość strumieni 3  
Rozdzielczości 8M(3840×2160) / 5M(3072×1728) / 4M(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)  
Strumień główny 3840×2160@20fps 3072×1728@30fps 2560×1440@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps  
Strumień drugi 1920×1080@30fps 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps  
Strumień trzeci 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps  
Bitrate 128Kbps~16Mbps  
Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG  
Dzień/noc ICR  
Rodzaj oświetlacza IR LED  
Zasięg IR 50m  
Wejście audio 1  
Wyjście audio 1  
Kompresja audio G.711

---

Wejście alarmowe  
1

Wyjście alarmowe  
1

Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB

Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu  
4

Maski prywatności  
4

Sieć  
RJ-45 10/100Mbps

Zgodność  
ONVIF(S/G/T)

Protokoły  
IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS

Bezpieczeństwo  
HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection

Rodzaj zasilania  
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 10.5W

Kolor obudowy  
biały

Klasa szczelności IP  
IP67

IK10  
Tak

Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary  
245×86×72mm

Waga  
0.92kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne  
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna  
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów  
Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - Detekcja twarzy  
Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy

Ai - Liczenie osób  
Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść