

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-p-tip15fsr52-2-8mm-p-39795.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-P-TIP15FSR5(2) 2,8mm

Cena brutto	<b>290,00 zł</b>
Cena netto	<b>235,77 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24737</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-P-TIP15FSR5(2) 2,8mm

- Kamera IP tubowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- Mikrofon
- WDR120dB
- IR 50m
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-TIP15FSR5(2)

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Nagrywanie w chmurze BCS  
Tak

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
5 Mpx

Przetwornik  
1/2.7" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2880(H)×1620(V)

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.6

Focus

---

Stały  
Iris  
Stały  
Zoom cyfrowy  
16x  
Kąt widzenia  
H: 110° V: 58.7° D: 130°  
DORI  
Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m  
Czułość kamery  
0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)  
Stosunek S/N  
52dB  
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  
Rol  
Region of Interest  
Defog  
Digital  
Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°  
Ilość strumieni  
2  
Rozdzielczości  
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)  
Strumień główny  
2880×1620@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps  
Strumień drugi  
1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps  
Bitrate  
128Kbps~6144kbps  
Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG  
Dzień/noc  
ICR  
Rodzaj oświetlacza  
IR LED  
Zasięg IR  
50m  
Mikrofon  
Tak  
Kompresja audio  
G.711A / G.711U  
Przechowywanie  
NAS(NFS)  
Gniazdo karty pamięci  
microSD 512GB  
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, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, 802.1x, SNMP  
Bezpieczeństwo  
Password Protection, Strong Password, HTTPS Encryption, Export Operation Logs, Basic and Digest Authentication RTSP, Digest Authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE, Digest Authentication ONVIF  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)  
Pobór mocy  
max 5.6W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe  
4kV  
Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
190×73×71mm  
Waga  
0.45kg  
Obudowa  
Metal