

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip28fcl3-ai1-2-8mm-p-39767.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FCL3-Ai1 2,8mm

Cena brutto	<b>1 100,85 zł</b>
Cena netto	<b>895,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24678</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP28FCL3-Ai1 2,8mm

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- Mikrofon
- Whitelight 30m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-TIP28FCL3-Ai1

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
8 Mpx

Przetwornik  
1/1.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
3840(H)×2160(V)

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.0

Focus  
Stały

---

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 111°, V: 63° D: 131°

DORI  
Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m

Czułość kamery  
0.0003Lux(F1.0,AGC)

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  
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

Bitrate  
128Kbps~6144kbps

Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG

Rodzaj oświetlacza  
WhiteLight

Zasięg WhiteLight  
30m

NightColor  
NightColor 2.0

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, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL/TLS  
Bezpieczeństwo  
Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)  
Pobór mocy  
max 3.9W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe  
4kV  
Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
206×73×73mm  
Waga  
0.48kg  
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne  
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu  
Ai - Ochrona perymetryczna  
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii  
Ai - Rozpoznawanie obiektów  
Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.