

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-p-tip12fwr3-2-8mm-p-25201.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-P-TIP12FWR3 2,8mm

Cena brutto	199,00 zł
Cena netto	161,79 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	21097
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-P-TIP12FWR3 2,8mm

- Kamera IP tubowa 2Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP12FWR3

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
2 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
1920(H)×1080(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F2.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 112.9° V: 59.1°

DORI
Detect 42m / Observe 17m / Recognize 8m / Identify 4m

Czułość kamery
0.01Lux(F2.0,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

Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni
2

Rozdzielczości
2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)

Strumień główny
1920×1080@30fps 1280×720@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 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
30m

Mikrofon
Tak

Kompresja audio
G.711

Gniazdo karty pamięci
microSD 128GB

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

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy
max 7W
Kolor obudowy
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary
165×63×62mm
Waga
0.39kg