

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-u-tip35fsr3-bcs-ultra-p-28046.html>



Kamera IP 5Mpix BCS-U-TIP35FSR3 BCS ULTRA

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 1 525,20 zł |
| Cena netto | 1 240,00 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 23921 |
| Producent | BCS ULTRA |

Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-U-TIP35FSR3 BCS ULTRA

- Kamera IP tubowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-U-TIP35FSR3

Linia produktowa
BCS ULTRA

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
5 Mpx

Przetwornik
1/2.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2592(H)×1944(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F2.0

Focus

Stały

Iris

Stały

Kąt widzenia
4:3 H: 104.8° V: 76.9° D: 130° 16:9 H: 104.8° V: 57.1° D: 122.9°

Czułość kamery
0.15Lux(F2.0) 0Lux(IR)

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

Kompensacja tła
BLC / WDR(120dB)

Migawka
Auto / manual 1/30~1/10000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Obrót obrazu
Mirror, Flip

Ilość strumieni
4

Rozdzielczości
2592×1944 / 2592×1456 / 1920×1440 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 / 640×360

Strumień główny
2592×1944@30fps

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

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
30m

Wejście audio
1

Wyjście audio
1

Kompresja audio
ADPCM 16K / G.726 / G.711u / G.711a

Wejście alarmowe
1

Wyjście alarmowe
1

Gniazdo karty pamięci
microSD 512GB

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

Detekcja ruchu
Tak

Maski prywatności
8

Sieć
RJ-45 10/100 Mbps

Zgodność
ONVIF

Protokoły
IPv4, IPv6, RTP, RTSP, TCP, HTTP, UDP, HTTPS, FTP, SNMP, SMTP, uPNP, SNMPv2

Rodzaj zasilania
PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 7.9W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

IK10

Tak

Warunki pracy

-20°C~+55°C max 90% RH

Wymiary

75×70×195.8mm

Waga

0.66 kg