

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-basic-bcs-b-tip15fr320-p-92135.html>

Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP15FR3(2.0)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Cena | 371,75 zł |
| Numer katalogowy | 49087 |
| Kod producenta | BCS-B-TIP15FR3(2.0) |
| Kod EAN | 5904890707306 |
| Rozdzielczość | 2592x1944 |
| Widoczność w nocy | 30 m |
| Wielkość przetwornika | 1/3" |
| Rodzaj przetwornika | CMOS |
| Rozdzielczość kamery | 5MPX |
| Wbudowany obiektyw | Tak |
| NDAА | Nie |
| Wejścia/wyjścia audio | 0/0 |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| WDR | Tak |
| Wielostrumieniowość (ilość strumieni) | 2 szt. |
| Obiektyw | Stały |
| Kąt widzenia | 89° |
| Typ obudowy | Tubowa |
| Audio | Tak |
| Wspierane protokoły sieciowe | IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS, RTMP |
| Czułość przetwornika | 0.02Lux(F2.1,AGC) 0Lux(B/W,IR) |
| Pobór mocy | 4.5 W |
| Klasa szczelności | IP67 |
| Obsługa kart pamięci | Nie |
| Onvif | Tak |
| Obsługa WiFi | Nie |
| Detekcja ruchu | Tak |
| Strefy prywatności | Tak |
| Współczynnik S/N | 52 |
| Balans bieli | Tak |

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Wbudowany reflektor podczerwieni | Tak |
| Ogniskowa obiektywu | 2.8mm |

Opis produktu

Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP15FR3(2.0)

- Rozdzielczość 5 Mpx
- Przetwornik 1/3" CMOS
- Piksele 2592(H)×1944(V)
- Obiektyw stały , Ogniskowa 2.8 mm
- Kąt widzenia H: 89.1°, V: 47.3° D: 94.3°
- DORI Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m
- Czułość kamery 0.02Lux(F2.1,AGC) 0Lux(B/W,IR)
- Zasięg IR do ok.30m
- Balans bieli (AWB) Auto / manual , WDR DWDR
- Kompensacja tła BLC / HLC / DWDR
- Redukcja szumów 2D/3D DNR
- Detekcja ruchu

- Model: BCS-B-TIP15FR3(2.0)
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Rozdzielczość: 2592x1944
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: 52
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Klasa szczelności: IP67
- Pobór mocy: 4.5 W
- Czułość przetwornika: 0.02Lux(F2.1,AGC) 0Lux(B/W,IR)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS, RTMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 0/0
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Tubowa
- Kąt widzenia: 89°
- Rozdzielczość kamery: 5MPX
- Obiektyw: Stały
- NDAA: Nie