

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-basic-bcs-b-tip15fr320-opakowanie-zbiorcze-10szt-p-90558.html>



Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP15FR3(2.0) Opakowanie zbiorcze 10szt.

Cena	3 636,52 zł
Numer katalogowy	49087K10
Kod producenta	49087K10
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2592x1944
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/3"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	5MPX
Wbudowany obiektyw	Tak
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

Opis produktu

Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP15FR3(2.0) Opakowanie zbiorcze 10szt.

- 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: 49087K10
- 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