

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-basic-bcs-b-tip12fr320-p-91716.html>

Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP12FR3(2.0)

Cena	213,98 zł
Numer katalogowy	49086
Kod producenta	BCS-B-TIP12FR3(2.0)
Kod EAN	5904890707290
NDA	Nie
Wbudowany mikrofon	Tak
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	106°
Typ obudowy	Tubowa
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP
Czułość przetwornika	0.02Lux(F2.1,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Pobór mocy	3.5 W
Klasa szczelności	IP67
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	1920x1080
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Wbudowany obiektyw	Tak

Opis produktu

Kamera BCS BASIC BCS-B-TIP12FR3(2.0)

- Rozdzielczość 2 Mpx
 - Przetwornik 1/3" CMOS
 - Piksele 1920(H)×1080(V)
 - Obiektyw stały , Ogniskowa 2.8 mm
 - Kąt widzenia H: 106.7°, V: 57.1° D: 115.7°
 - DORI Detect 43m / Observe 17m / Recognize 9m / Identify 4m
 - 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-TIP12FR3(2.0)
 - Rodzaj przetwornika: CMOS
 - Wielkość przetwornika: 1/2.8"
 - Widoczność w nocy: 30 m
 - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
 - Rozdzielczość: 1920x1080
 - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
 - Wbudowany obiektyw: Tak
 - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
 - Balans bieli: Tak
 - Strefy prywatności: Tak
 - Detekcja ruchu: Tak
 - Obsługa WiFi: Nie
 - Onvif: Tak
 - Obsługa kart pamięci: Nie
 - Klasa szczelności: IP67
 - Pobór mocy: 3.5 W
 - Czułość przetwornika: 0.02Lux(F2.1,AGC) 0Lux(B/W,IR)
 - Wspierane protokoły sieciowe: IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP
 - Audio: Tak
 - Wbudowany mikrofon: Tak
 - Typ obudowy: Tubowa
 - Kąt widzenia: 106°
 - Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
 - Obiektyw: Stały
 - NDAA: Nie