

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-ez-ip-ezi-b140-f2-p-94002.html>

KAMERA IP EZ-IP EZI-B140-F2

Cena	290,79 zł
Numer katalogowy	39854
Kod producenta	EZI-B140-F2
Kod EAN	6923172591470
Czułość przetwornika	0.03 lux@F2.0 (kolor, 30 IRE)
Pobór mocy	4.4 W
Klasa szczelności	IP67
Max. liczba użytkowników	6
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1440
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/3"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wbudowany obiektyw	Tak
NDA	Nie
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	90°
Typ obudowy	Tubowa
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast

Opis produktu

KAMERA IP EZ-IP EZI-B140-F2

- Przetwornik obrazu **CMOS 4 MP 1/3"**
- **Rozdzielczość obrazu. 4 MP (2560 x 1440)** przy 25/30 kl./s
- Obiektyw 2.8mm
- Kąt widzenia 90 stopnie
- **Kodek H.265**, wysoki współczynnik kompresji, bardzo niska przepływność
- Wbudowany **wydajny oświetlacz IR, zasięg do 30m**
- Elastyczne kodowanie **ROI, SMART H.264+/H.265+**
- **Wybrane funkcje:** Tryb obracania, DWDR, 3D NR, HLC, BLC, cyfrowy znak wodny
- **Wykrywanie:** wykrywanie ruchu, manipulowanie wideo, rozłączenie sieci, konflikt IP i nielegalny dostęp
- Zasilanie 12 VDC / PoE 48V
- **Stopień ochrony IP67**

- Model: EZI-B140-F2
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- Balans bieli: Tak
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Max. liczba użytkowników: 6
- Klasa szczelności: IP67
- Pobór mocy: 4.4 W
- Czułość przetwornika: 0.03 lux@F2.0 (kolor, 30 IRE)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP;FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast
- Typ obudowy: Tubowa
- Kąt widzenia: 90°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
- NDAA: Nie