

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-ez-ip-ezi-t120-f2-p-1339.html>

KAMERA IP EZ-IP EZI-T120-F2

Numer katalogowy	39857
Kod producenta	EZI-T120-F2
Kod EAN	6923172591487
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Klasa szczelności	IP65
Pobór mocy	2.2 W
Czułość przetwornika	0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast
Audio	Nie
Typ obudowy	Tubowa
Kąt widzenia	102°
Obiektyw	Stały
Max. liczba użytkowników	10
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wyjście wideo	Tak
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	CMOS
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
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
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)

Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
WDR	Nie
Balans bieli	Tak
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Nie

Opis produktu

KAMERA IP EZ-IP EZI-T120-F2

- Przetwornik obrazu **CMOS 2 MP 1/2,8"**
- Rozdzielczość obrazu. **2 MP (1920 x 1080)** przy 25/30 kl./s
- Obiektyw 2.8mm
- Kąt widzenia 102 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-T120-F2
- 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
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- WDR: Nie
- Balans bieli: Tak
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Wyjście wideo: Tak
- Max. liczba użytkowników: 10
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP65
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 2.2 W
- Czulość przetwornika: 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Tubowa
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 102°
- Zasilacz w komplecie: NIE

-
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
 - Obiektyw: Stały
 - Wandaloodporność: Tak
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
 - Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie