

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-ez-ip-ezi-b140-f2-p-1216.html>

## KAMERA IP EZ-IP EZI-B140-F2

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

### 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: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa