

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-ezviz-eb8-pro-4g-4k-kit-8mp-z-panelem-slonecznym-8w-4g-wi-fi-p-183820.html>



Kamera IP Ezviz EB8 Pro 4G 4K Kit 8MP z panelem słonecznym 8W 4G Wi-Fi

Cena brutto	962,60 zł
Cena netto	782,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_68545
Kod producenta	463_68545
Kod EAN	6941545641614

Opis produktu

Kamera IP Ezviz EB8 Pro 4G 4K Kit 8MP z panelem słonecznym 8W 4G Wi-Fi

Model: CS-EB8/SP (4K,W4GA)

Najważniejsze cechy kamery:

- **Podwójna łączność z 4G i Wi-Fi 6** - Możliwość instalacji w dowolnym miejscu - wystarczy karta SIM z transmisją danych
- **Zasilanie solarne + akumulator** - Panel solarny 8W i wbudowana bateria zapewniają niezależność od stałego zasilania
- **Obrotowa kamera PT (do 360°)** - Pełne pokrycie monitorowanego obszaru bez martwych stref
- **Wysoka rozdzielczość obrazu (do 4K / 8MP)** - Szczegółowy obraz umożliwiający identyfikację osób i zdarzeń
- **Inteligentna detekcja ruchu (AI)** - Wykrywanie ludzi oraz automatyczne śledzenie obiektów
- **Kolorowy obraz nocny + IR** - Czytelny monitoring także w nocy dzięki doświetleniu LED i podczerwieni
- **Dwukierunkowa komunikacja audio** - Wbudowany mikrofon i głośnik umożliwiają rozmowę w czasie rzeczywistym
- **Aktywna ochrona (światło + syrena)** - Odstraszanie intruzów poprzez alarm i oświetlenie
- **Wbudowany GPS** - Możliwość lokalizacji urządzenia w terenie
- **Zdalny dostęp przez aplikację EZVIZ** - Podgląd na żywo, powiadomienia i zarządzanie kamerą z telefonu
- **Odporność na warunki atmosferyczne (IP65)** - Przystosowana do pracy na zewnątrz przez cały rok

Specyfikacja techniczna - EZVIZ EB8 Pro 4G Kit

Model

- CS-EB8-R200-1M8W4GA
- CS-EB8/SP (4K, W4GA)

Kamera

- Przetwornik obrazu: 1/2.8" 8 MP CMOS (skanowanie progresywne)
- Minimalne oświetlenie:

-
- 0.01 Lux @(F1.2, AGC wł.)
 - 0 Lux (tryb IR)
 - Czas migawki: samoadaptacyjny
 - Obiektyw: 15 m (zasięg obserwacji)
 - Obrót i pochylenie:
 - Poziom: 340°
 - Pion: 75°
 - Tryb dzień/noc: filtr IR z automatycznym przełącznikiem
 - Redukcja szumów: 3D DNR
 - Zasięg nocny IR: 15 m

Wideo i dźwięk

- Maksymalna rozdzielczość: 3840 × 2160 (4K / 8 MP)
- Liczba klatek: do 15 kl./s (adaptacyjna)
- Kompresja wideo: H.265 / H.264
- Bitrate wideo: Ultra-HD / Full HD / HD / adaptacyjny
- Bitrate audio: adaptacyjny
- Maksymalny bitrate: 4 Mb/s

Funkcje

- Inteligentne wykrywanie:
- detekcja sylwetki człowieka (AI)
- detekcja pojazdów (AI)
- Dwukierunkowa komunikacja audio
- Funkcje dodatkowe:
- anty-migotanie
- heartbeat (kontrola połączenia)
- ochrona hasłem
- znak wodny

Sieć

- Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/ax
- Pasmo: 2.4 GHz (2.4-2.4835 GHz)
- Szerokość kanału: 20 MHz
- Zabezpieczenia: WEP 64/128, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- Prędkości transmisji:
- 11b: 11 Mb/s
- 11g: 54 Mb/s
- 11n: 72 Mb/s
- 11ax: 114 Mb/s
- Parowanie: AP
- Protokół: EZVIZ Cloud (zastrzeżony)
- Minimalna przepustowość: 8 Mb/s

Łączność 4G LTE

- UE:
- FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28
- TDD: B38/B40/B41
- LA:
- FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B28/B66
- TDD: B38/B40

Pamięć

- Lokalna: karta microSD do 512 GB
- Chmura: EZVIZ CloudPlay (subskrypcja)

Dane ogólne

- Temperatura pracy: -20°C do 50°C
- Wilgotność: do 95% (bez kondensacji)
- Klasa szczelności: IP65
- Zasilanie: DC 5 V / 2 A (zasilacz osobno)
- Bateria: 10 400 mAh
- Pobór mocy: maks. 10 W

-
- Wymiary: 184 × 102 × 168 mm
 - Wymiary opakowania: 205 × 145 × 194 mm
 - Waga: 810 g
 - Waga z opakowaniem: 1332 g

Panel solarny

Model

- CS-PSP8-R100-3M

Parametry elektryczne

- Napięcie zasilania: 5.4 V ±5%
- Prąd roboczy: 1.48 A ±5%
- Napięcie obwodu otwartego: 6.8 V ±5%
- Prąd zwarciovowy: 1.64 A ±5%
- Moc maksymalna: 8 W ±5%
- Interfejs: USB-C

Parametry pracy

- Sprawność ogniw: ? 22%
- Temperatura pracy: -20°C do 60°C
- Wilgotność: do 95% (bez kondensacji)
- Klasa szczelności: IP65

Dane mechaniczne

- Typ ogniw: monokrystaliczne
- Długość kabla: 3 m
- Wymiary: 267.3 × 186.5 × 17.5 mm
- Wymiary opakowania: 282 × 194 × 70 mm
- Waga: 907 g

Zawartość opakowania

- Kamera EB8 Pro 4G & Wi-Fi
- Panel solarny 8 W
- Szablon montażowy
- Regulowany uchwyt
- Zestaw śrub ×2
- Kabel zasilający
- Broszury regulacyjne ×3
- Instrukcja obsługi ×2
-