

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-ezviz-h5-4g-2k-3mpx-p-166991.html>



## Kamera IP Ezviz H5 4G 2K 3MPx

Cena brutto	<b>347,40 zł</b>
Cena netto	<b>282,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_41836</b>
Kod producenta	<b>463_41836</b>
Kod EAN	<b>6941545633800</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP Ezviz H5 4G 2K 3MPx

Model: CS-H5 (3MP, 4G, 4mm)

#### Najważniejsze cechy kamery IP Ezviz H5 4G 2K 3MPx:

- **Łączność 4G**, brak konieczności podłączenia do Wi-Fi, co sprawia, że kamera działa wszędzie tam, gdzie jest sygnał komórkowy.
- **Rozdzielczość 2K**, wyraźny obraz pełen szczegółów, dzięki czemu łatwo zidentyfikujesz osoby czy pojazdy.
- **Matryca 3MPx**, zapewnia lepszą jakość nagrania, co jest szczególnie ważne przy późniejszej analizie materiałów dowodowych.
- **Tryb noktowizyjny**, możliwość monitorowania w nocy z wyraźnym obrazem do 30 metrów.
- **Wbudowana karta microSD do 512 GB**, dużo miejsca na nagrania bez konieczności stałego połączenia z chmurą.
- **Odporność na warunki atmosferyczne (IP67)**, kamera jest wodoodporna i pyłoszczelna, idealna do pracy na zewnątrz w trudnych warunkach.
- **Detekcja ruchu z alarmem**, błyskawicznie wykrywa ruch i wysyła powiadomienia na telefon, co zwiększa poziom ochrony.
- **Szeroki kąt widzenia 100°**, umożliwia monitorowanie większych obszarów bez potrzeby instalacji wielu kamer.
- **Dwukierunkowa komunikacja audio**, dzięki której możesz nie tylko słyszeć, co dzieje się w okolicy kamery, ale także porozmawiać z osobami po drugiej stronie.
- **Łatwy montaż**, bez kabli i skomplikowanych połączeń, co pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze.
- **Zdalny dostęp przez aplikację Ezviz**, pełna kontrola nad kamerą z poziomu telefonu lub komputera, gdziekolwiek jesteś.
- **Zasilanie z panelu słonecznego**, umożliwia stałą pracę kamery bez konieczności częstego ładowania akumulatora (nie występuje w zestawie).
- **Funkcja rozpoznawania ludzi**, inteligentna analiza ruchu pozwala odróżniać osoby od zwierząt czy innych obiektów.
- **Alerty w czasie rzeczywistym**, natychmiastowe powiadomienia na smartfon w momencie wykrycia podejrzanego aktywności.
- **Nagrywanie w pętli**, automatyczne nadpisywanie starych nagrań, aby nigdy nie zabrakło miejsca na nowe dane.
- **Długie działanie na baterii**, możliwość pracy na jednym ładowaniu nawet przez kilka dni.
- **Możliwość zasilania akumulatorowego**, dzięki czemu kamera działa niezależnie od zasilania sieciowego.
- **Inteligentne powiadomienia**, dostosowanie rodzaju powiadomień, by były wysyłane tylko w istotnych przypadkach.
- **Współpraca z asystentami głosowymi**, obsługa głosowa przez Google Assistant lub Amazon Alexa, co zwiększa wygodę użytkownika.

- **Zgodność z chmurą Ezviz**, opcja bezpiecznego przechowywania nagrań w chmurze z dostępem z dowolnego miejsca.

## Specyfikacja techniczna:

Specyfikacja	Szczegóły
Model	CS-H5-R201-1H3KFL4GA
Kamera	
Przetwornik obrazu	1/2.8" CMOS z progresywnym skanowaniem
Czas otwarcia migawki	Migawka samoadaptacyjna
Obiektyw	4mm @ F1.6, kąt widzenia: 102° (diagonalny), 86° (poziomy), 46° (pionowy) 6mm @ F1.6, kąt widzenia: 62° (diagonalny), 52° (poziomy), 28° (pionowy)
Minimalne oświetlenie	0,01 lux @(F1.6, AGC Wł.), 0 lux z IR
Mocowanie obiektywu	M12
Przełączanie Dzień/Noc	Filtr IR-Cut z automatycznym przełączaniem
DNR	3D DNR
WDR	Cyfrowy WDR
BLC	Obsługiwane
Zasięg widzenia w nocy	Do 30 m (98 ft.)
Wideo i audio	
Maksymalna rozdzielczość	2304 × 1296
Liczba klatek na sekundę	Samoadaptacyjna podczas transmisji sieciowej
Kompresja wideo	H.265 / H.264
Typ H.265	Główny profil
Bitrate wideo	Ultra-HD; Hi-Def; Standard. Adaptacyjna szybkość transmisji bitów
Bitrate audio	Samoadaptacyjny
Sieć	
Pasma częstotliwości	LTE-FDD: B1/B3/B5/B8 (IN); LTE-TDD: B34/B38/B39/B40/B41 (IN) LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 (EU); LTE-FDD: B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66 (LA) RJ45 × 1 (10M / 100M adaptacyjny port Ethernet)
Sieć przewodowa	
Funkcje	
Inteligentny alarm	Wykrywanie ruchu człowieka, wykrywanie pojazdów
Obszar alertów	Obsługiwane
Rozmowa dwukierunkowa	Obsługiwane
Funkcje ogólne	Anti-Flicker, Dual-Stream, Heart Beat, Ochrona hasłem, Znak wodny
Przechowywanie	
Lokalne przechowywanie	Obsługa kart microSD (do 512 GB)
Przechowywanie w chmurze	Obsługa EZVIZ CloudPlay (wymagana subskrypcja)
Ogólne	
Warunki pracy	-30°C do 50°C (-22°F do 122°F), wilgotność ?95% (bez kondensacji)
Klasa szczelności	IP67
Zasilanie	DC 12V/1A
Zużycie energii	Maks. 7W
Wymiary	183 × 93 × 75 mm (7.20 × 3.66 × 2.95 cala)
Wymiary opakowania	256 × 197 × 118 mm (10.08 × 7.76 × 4.65 cala)
Waga	Waga netto: 482 g; z opakowaniem: 856 g
Zawartość opakowania	
W zestawie	- Kamera - Uchwyt montażowy - Szablon wiertniczy - Adapter zasilania - Zestaw uszczelniający - Zestaw śrub montażowych - Informacje regulacyjne - Skrócona instrukcja obsługi