

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-ezviz-h6c-2k-indoor-pt-p-162852.html>

Kamera IP EZVIZ H6C 2K+ (Indoor PT)

Cena	193,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CIPEZVKAM0051
Kod producenta	H6C 2K+ (Indoor PT)
Kod EAN	6941545614113
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Sufitowy/Biurko
- **Układ:** Kulisty
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 5
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wysokość produktu:** 119 mm
- **Szerokość produktu:** 88,2 mm
- **Głębokość opakowania:** 103 mm
- **Waga produktu:** 218 g
- **Głębokość produktu:** 88,2 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Wysokość opakowania:** 186 mm
- **Detekcja osób:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Zabezpieczenie transmisji bezprzewodowej:** WPA, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA2
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Tak
- **Szerokość pasma:** 20 MHz
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** DWDR
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany głośnik:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Rozmowa dwukierunkowa:** Tak
- **Gniazdo karty pamięci:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 85°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 45°
- **Kąt widzenia:** 360°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 75°
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS

-
- **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Liczba czujników:** 1
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,3 mm (1 / 1.3")
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 10 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Transmisja wideo:** Tak
 - **Formaty kompresji:** H.265, H.264
 - **Ilość klatek:** 20 fps
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Maksymalna przesłona:** 2,4
 - **Cyfrowy zoom:** 8x

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Sufitowy/Biurko
- **Układ:** Kulisty

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 5
- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 119 mm
- **Szerokość produktu:** 88,2 mm
- **Głębokość opakowania:** 103 mm
- **Waga produktu:** 218 g
- **Głębokość produktu:** 88,2 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Wysokość opakowania:** 186 mm

Ochrona:

- **Detekcja osób:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C

Sieć:

- **Zabezpieczenie transmisji bezprzewodowej:** WPA, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA2
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Tak
- **Szerokość pasma:** 20 MHz
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

-
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
 - **Wide Dynamic Range (WDR):** DWDR
 - **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
 - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
 - **Tryb dzienny / nocny:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Wbudowany głośnik:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Rozmowa dwukierunkowa:** Tak

Nośnik danych:

- **Gniazdo karty pamięci:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 85°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 45°
- **Kąt widzenia:** 360°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 75°

Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Liczba czujników:** 1
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,3 mm (1 / 1.3")

Tryb nocny:

- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 10 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak

Video:

- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264
- **Ilość klatek:** 20 fps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1440 px

System obiektywów:

- **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm
- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 2,4
- **Cyfrowy zoom:** 8x