

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-wewnetrzna-do-monitoringu-ezviz-h6c-g1-3k-p-302001.html>

Kamera IP wewnętrzna do monitoringu Ezviz H6c G1 3K

Cena	179,95 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CIPEZVKAM0112
Kod producenta	H6C
Kod EAN	6941545642147
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Układ:** Kulisty
- **Typ mocowania:** Biurko
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 88,2 mm
- **Średnica:** 21,8 cm
- **Wysokość produktu:** 119 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WEP, WPA2-PSK, WPA, WPA-PSK, WPA2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Głębokość opakowania:** 103 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Wysokość opakowania:** 186 mm
- **Liczba kamer:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 85°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 45°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 75°
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3 mm (1 / 3")
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 10 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Formaty kompresji:** H.264
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

-
- **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 88,2 mm
- **Średnica:** 21,8 cm
- **Wysokość produktu:** 119 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WEP, WPA2-PSK, WPA, WPA-PSK, WPA2

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C

Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 103 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Wysokość opakowania:** 186 mm

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 85°

-
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 45°
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 75°

Matryca światłoczuła:

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

Tryb nocny:

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

Video:

- **Formaty kompresji:** H.264
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

System obiektywów:

- **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm