

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ezviz-h80x-dual-4k-kulisty-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-3840-x-2160-px-su-p-162188.html>



## EZVIZ H80x Dual 4K Kulisty Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3840 x 2160 px Sufit / Ściana

Cena	<b>470,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGPK2</b>
Kod producenta	<b>39928154</b>
Kod EAN	<b>6941545635774</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **Układ:** Kulisty
- **Kolor produktu:** Biały
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 12 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Szerokość produktu:** 112 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Wysokość produktu:** 154 mm
- **Waga produktu:** 630 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA2, WPA2-PSK, WEP, WPA-PSK
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie ludzi, Wykrywanie pojazdów
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Rodzaj powiadomienia:** Powiadomienie push
- **Bicie serca:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Wbudowana syrena:** Tak
- **Wsparcie systemu Chmury:** EZVIZ Cloud
- **Zarządzany w chmurze:** Nie
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Bluetooth:** Nie
- **Zakres częstotliwości:** 20 MHz
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zaprogramowane punkty:** Tak

- 
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
  - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
  - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
  - **Auto-tracking:** Tak
  - **Głębokość opakowania:** 176 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,03 kg
  - **Wysokość opakowania:** 205 mm
  - **Szerokość opakowania:** 194 mm
  - **Liczba kamer:** 1
  - **Przewody:** DC
  - **Szablon montażowy:** Tak
  - **Dołączony szablon do wiercenia:** Tak
  - **Dołączone śruby:** Tak
  - **System dźwięku:** 2-drożny
  - **Zakres częstotliwości:** 2400 - 2483,5 Hz
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Wbudowany HDD:** Nie
  - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kontrola panewki kamery:** Tak
  - **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
  - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 46°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 87°
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 103°
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 30 m
  - **Formaty kompresji:** H.265, H.264
  - **Suma megapikseli:** 5 MP
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Liczba soczewek:** 2
  - **Maksymalna przesłona:** 1,6
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** REACH, CE, UL, RoHS, WEEE

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Układ:** Kulisty
- **Kolor produktu:** Biały
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 12 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 112 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Wysokość produktu:** 154 mm
- **Waga produktu:** 630 g

---

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA2, WPA2-PSK, WEP, WPA-PSK
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie ludzi, Wykrywanie pojazdów
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Przeciwdobłaskowy:** Tak
- **Rodzaj powiadomienia:** Powiadomienie push
- **Bicie serca:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Wbudowana syrena:** Tak

#### Cechy zarządzania:

- **Wsparcie systemu Chmury:** EZVIZ Cloud
- **Zarządzany w chmurze:** Nie

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C

#### Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Zakres częstotliwości:** 20 MHz
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zaprogramowane punkty:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Auto-tracking:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 176 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,03 kg
- **Wysokość opakowania:** 205 mm
- **Szerokość opakowania:** 194 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1
- **Przewody:** DC
- **Szablon montażowy:** Tak
- **Dołączony szablon do wiercenia:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

#### Audio:

- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Zakres częstotliwości:** 2400 - 2483,5 Hz

#### Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB

---

**Porty i interfejsy:**

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

**Kamera:**

- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 46°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 87°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 103°

**Matryca światłoczuła:**

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")

**Tryb nocny:**

- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 30 m

**Video:**

- **Formaty kompresji:** H.265, H.264
- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

**System obiektywów:**

- **Liczba soczewek:** 2
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Możliwość przybliżenia:** Tak

**Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikaty zgodności:** REACH, CE, UL, RoHS, WEEE