

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-pro-series-ids-7208huhi-m1-x-kamera-cyfrowa-czarny-p-163007.html>

## Hikvision Pro Series IDS-7208HUHI-M1/X kamera cyfrowa Czarny



Cena	<b>750,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFGRK</b>
Kod producenta	<b>52633</b>
Kod EAN	<b>6942160459547</b>
PKWiU	<b>26.40.33.0</b>

### Opis produktu

- **Pobór mocy:** 24 W
- **Prąd stały (max):** 2 A
- **Napięcie stałe:** 12 V
- **Waga produktu:** 2 kg
- **Wysokość produktu:** 48 mm
- **Szerokość produktu:** 320 mm
- **Głębokość produktu:** 240 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 64 użyt.
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF, ISUP
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265 Pro+, H.264+, H.265 Pro
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szybkość transmisji dźwięku:** 64 Kbit/s
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Prędkość transmisji danych:** 10000 Kbit/s
- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Przesyłanie strumieniowe audio:** Tak
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 8 kan.
- **Całkowita przepustowość:** 256 Mbit/s
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711u
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Kanały wejściowe audio:** 1 kan.
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Wyjścia linii RCA:** 1
- **Wejścia liniowe (RCA):** 1
- **Wyjścia BNC:** 1
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Porty RS-485:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejścia BNC:** 8
- **Liczba wyjść HDMI:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

- 
- **Wejścia kanałów wideo:** 8 kan.
  - **Maks. pojemność HDD:** 12 TB
  - **Wspomagane Interfejsy HDD:** SATA
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
  - **Ostrzeżenia:** Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki., Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę., Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury.

## Specyfikacja:

### Moc:

- **Pobór mocy:** 24 W
- **Prąd stały (max):** 2 A
- **Napięcie stałe:** 12 V

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2 kg
- **Wysokość produktu:** 48 mm
- **Szerokość produktu:** 320 mm
- **Głębokość produktu:** 240 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C

### Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 64 użyt.
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF, ISUP
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

### Wydajność:

- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265 Pro+, H.264+, H.265 Pro
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szybkość transmisji dźwięku:** 64 Kbit/s
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Prędkość transmisji danych:** 10000 Kbit/s
- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Przesyłanie strumieniowe audio:** Tak
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 8 kan.
- **Całkowita przepustowość:** 256 Mbit/s
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711u
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Kanały wejściowe audio:** 1 kan.
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.

### Porty i interfejsy:

- **Wyjścia linii RCA:** 1
- **Wejścia liniowe (RCA):** 1
- **Wyjścia BNC:** 1
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Porty RS-485:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejścia BNC:** 8
- **Liczba wyjść HDMI:** 1

- 
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
  - **Wejścia kanałów wideo:** 8 kan.

**Dysk twardy:**

- **Maks. pojemność HDD:** 12 TB
- **Wspomagane Interfejsy HDD:** SATA
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki., Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę., Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury.