

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-xvr5104hs-i3-t-kamera-cyfrowa-czarny-p-268348.html>

## Dahua Technology XVR5104HS-I3/T kamera cyfrowa Czarny



|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena             | <b>375,80 zł</b>             |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRPAF1</b>         |
| Kod producenta   | <b>XVR5104HS-I3/T</b>        |
| Kod EAN          | <b>6937552414907</b>         |

### Opis produktu

- **Typ zasilacza:** DC
- **Napięcie stałe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 4 W
- **Wysokość produktu:** 47,6 mm
- **Głębokość produktu:** 237,9 mm
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 840 g
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
- **Liczba kanałów:** 4 kan.
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711  $\mu$ -law, PCM, G.711 A-law
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.264+, H.265+
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Wykrywanie zanik obrazu wideo:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Głębokość opakowania:** 89 mm
- **Szerokość opakowania:** 344 mm
- **Wysokość opakowania:** 287 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,41 kg
- **Wejście audio:** 1 RCA
- **Wejścia kanałów wideo:** 4 kan.
- **Wejścia BNC:** 4
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Porty RS-485:** 1
- **Wyjścia BNC:** 1
- **Wyjście audio:** 1 RCA
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1

- 
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
  - **Maks. pojemność HDD:** 16 TB
  - **Interfejs HDD:** SATA

## Specyfikacja:

### Moc:

- **Typ zasilacza:** DC
- **Napięcie stałe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 4 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 47,6 mm
- **Głębokość produktu:** 237,9 mm
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 840 g

### Warunki pracy:

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

### Sieć:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

### Wydajność:

- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
- **Liczba kanałów:** 4 kan.
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711  $\mu$ -law, PCM, G.711 A-law
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.264+, H.265+
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Wykrywanie zanik obrazu wideo:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 89 mm
- **Szerokość opakowania:** 344 mm
- **Wysokość opakowania:** 287 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,41 kg

### Porty i interfejsy:

- **Wejście audio:** 1 RCA
- **Wejścia kanałów wideo:** 4 kan.
- **Wejścia BNC:** 4
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Porty RS-485:** 1
- **Wyjścia BNC:** 1
- **Wyjście audio:** 1 RCA
- **Liczba portów USB 2.0:** 2

- 
- **Ilość portów HDMI:** 1

**Dysk twardy:**

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
- **Maks. pojemność HDD:** 16 TB
- **Interfejs HDD:** SATA