

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-xvr1b16-i-t-kamera-cyfrowa-czarny-p-268352.html>

Dahua Technology XVR1B16-I/T kamera cyfrowa Czarny



Cena	388,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAEC
Kod producenta	XVR1B16-I/T
Kod EAN	6937552407985

Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Napięcie stałe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 10 W
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Wysokość produktu:** 47,6 mm
- **Głębokość produktu:** 231,4 mm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 128 użyt.
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.265, H.264+, H.264
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711u, G.711, PCM
- **System formatu sygnału analogowego:** PAL, NTSC
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Prędkość transmisji danych:** 4096 Kbit/s
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Graphical user interface (GUI):** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wejścia kanałów wideo:** 16 kan.
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Wejścia BNC:** 16
- **Wejście audio:** 1
- **Wyjście audio:** 1
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
- **Interfejs HDD:** SATA II, SATA III, SATA
- **Maks. pojemność HDD:** 6 TB

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor wbudowany:** Tak

Moc:

- **Napięcie stałe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 10 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Wysokość produktu:** 47,6 mm
- **Głębokość produktu:** 231,4 mm
- **Waga produktu:** 890 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 128 użyt.
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Wydajność:

- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.265, H.264+, H.264
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Obsługa dwóch strumieni:** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711u, G.711, PCM
- **System formatu sygnału analogowego:** PAL, NTSC
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Prędkość transmisji danych:** 4096 Kbit/s
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Graphical user interface (GUI):** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Wewnętrzny:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wejścia kanałów wideo:** 16 kan.
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Wejścia BNC:** 16
- **Wejście audio:** 1
- **Wyjście audio:** 1

Dysk twardy:

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
- **Interfejs HDD:** SATA II, SATA III, SATA
- **Maks. pojemność HDD:** 6 TB