

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4216-16p-4ks3-lite-1u-p-230850.html>

## Rejestrator IP Dahua NVR4216-16P-4KS3 Lite 1U



Cena	<b>1 653,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDCXO</b>
Kod producenta	<b>NVR4216-16P-4KS3</b>
Kod EAN	<b>6923172572578</b>
PKWiU	<b>26.40.33.0</b>

### Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Diody LED:** Tak
- **Kompatybilność z marką:** Dowolna marka
- **Możliwość montowania w stelażu:** Tak
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 130 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 25,5 W
- **Głębokość produktu:** 327,9 mm
- **Szerokość produktu:** 375 mm
- **Głębokość opakowania:** 147 mm
- **Wysokość produktu:** 53 mm
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 451 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,8 kg
- **Waga produktu:** 2,6 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 93%
- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome; IE; Safari; Edge; Firefox
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Multi-screen:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 4
- **Wykrywanie zanik obrazu wideo:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711 μ-law, G.726, G.711 A-law, PCM
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.265, H.265+, H.264
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przepustowość wejściowa:** 160 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 16 kan.
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Liczy ludzi:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Kontrolowanie odtwarzania:** Tak
- **Przepustowość wyjściowa:** 80 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Nie
- **Port RS-232:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af

- 
- **Obsługa PoE:** Tak
  - **Ilość portów wewnętrznych SATA:** 2
  - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
  - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 16
  - **Liczba portów USB 2.0:** 2
  - **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
  - **Korekcja SATA:** 3.0
  - **Wyjście HDMI:** Tak
  - **Wyjścia audio RCA:** 1
  - **Złącza audio RCA:** 1
  - **Interfejs HDD:** SATA
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
  - **Maksymalna pojemność przechowywania:** 20 TB

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Procesor wbudowany:** Tak

### Cechy:

- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Diody LED:** Tak
- **Kompatybilność z marką:** Dowolna marka
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

### Moc:

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 130 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 25,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 327,9 mm
- **Szerokość produktu:** 375 mm
- **Głębokość opakowania:** 147 mm
- **Wysokość produktu:** 53 mm
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 451 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,8 kg
- **Waga produktu:** 2,6 kg

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 93%

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome; IE; Safari; Edge; Firefox
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android

### Wydajność:

- **Multi-screen:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 4
- **Wykrywanie zanik obrazu wideo:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711  $\mu$ -law, G.726, G.711 A-law, PCM
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.265, H.265+, H.264
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przepustowość wejściowa:** 160 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 16 kan.

- 
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
  - **Liczy ludzi:** Tak
  - **Kanały wyjścia alarmu:** 2
  - **Kontrolowanie odtwarzania:** Tak
  - **Przepustowość wyjściowa:** 80 Mbit/s

#### **Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:**

- **Wi-Fi:** Nie

#### **Porty i interfejsy:**

- **Port RS-232:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów wewnętrznych SATA:** 2
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 16
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Korekcja SATA:** 3.0
- **Wyjście HDMI:** Tak
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Złącza audio RCA:** 1

#### **Dysk twardy:**

- **Interfejs HDD:** SATA
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 20 TB