

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4232-ei-p-163071.html>

## REJESTRATOR IP DAHUA NVR4232-EI



Cena	<b>1 041,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CIPDAUREJ0261</b>
Kod producenta	<b>NVR4232-EI</b>
Kod EAN	<b>6923172584304</b>
PKWiU	<b>26.40.33.0</b>

### Opis produktu

- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 4 A
- **Pobór mocy:** 10 W
- **Waga produktu:** 1,51 kg
- **Szerokość produktu:** 375 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,76 kg
- **Wysokość produktu:** 53 mm
- **Szerokość opakowania:** 433 mm
- **Głębokość produktu:** 284 mm
- **Wysokość opakowania:** 366 mm
- **Głębokość opakowania:** 141 mm
- **Obsługiwane formaty audio:** PCM, G.711 A-law, G.726, G.711 μ-law
- **Kanały wejścia alarmu:** 4
- **Wejścia kanałów wideo:** 32 kan.
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Multi-screen:** Tak
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, H.265, H.265+, H.264+
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 16 TB
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Złącza audio RCA:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów wewnętrznych SATA:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ostrzeżenie:** Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę., Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury., Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki.

### Specyfikacja:

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 4 A
- **Pobór mocy:** 10 W

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Waga produktu:** 1,51 kg
  - **Szerokość produktu:** 375 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 2,76 kg
  - **Wysokość produktu:** 53 mm
  - **Szerokość opakowania:** 433 mm
  - **Głębokość produktu:** 284 mm
  - **Wysokość opakowania:** 366 mm
  - **Głębokość opakowania:** 141 mm

#### **Wydajność:**

- **Obsługiwane formaty audio:** PCM, G.711 A-law, G.726, G.711  $\mu$ -law
- **Kanały wejścia alarmu:** 4
- **Wejścia kanałów wideo:** 32 kan.
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Multi-screen:** Tak
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, H.265, H.265+, H.264+
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

#### **Nośnik danych:**

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 16 TB
- **Interfejs HDD:** SATA

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

- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Złącza audio RCA:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów wewnętrznych SATA:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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