

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr2104hs-p-4ks3-p-163074.html>

REJESTRATOR IP DAHUA NVR2104HS-P-4KS3



Cena	397,79 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	CIPDAUREJ0292
Kod producenta	NVR2104HS-P-4KS3
Kod EAN	6923172573537
PKWiU	26.40.33.0

Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pobór mocy:** 36 W
- **Napięcie operacyjne:** 53 V
- **Pobór mocy (max):** 25,5 W
- **Prąd wyjściowy:** 1,22 A
- **Waga produktu:** 850 g
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Głębokość produktu:** 232,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 119 mm
- **Szerokość opakowania:** 374 mm
- **Wysokość opakowania:** 311 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,85 kg
- **Wysokość produktu:** 47,6 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 93%
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome; IE; Safari; Edge; Firefox
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711 μ -law, G.711 A-law, PCM, G.726
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, H.265, H.265+, H.264+
- **Przepustowość wejściowa:** 80 Mbit/s
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p, 960p
- **Wejścia kanałów wideo:** 4 kan.
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Przepustowość wyjściowa:** 60 Mbit/s
- **Format kompresji zdjęć:** MJPEG
- **Wi-Fi:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów eSATA:** 1
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjścia audio RCA:** 1

-
- **Złącza audio RCA:** 1
 - **Interfejs HDD:** SATA
 - **Maksymalna pojemność przechowywania:** 20 TB

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor wbudowany:** Tak

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 36 W
- **Napięcie operacyjne:** 53 V
- **Pobór mocy (max):** 25,5 W
- **Prąd wyjściowy:** 1,22 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 850 g
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Głębokość produktu:** 232,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 119 mm
- **Szerokość opakowania:** 374 mm
- **Wysokość opakowania:** 311 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,85 kg
- **Wysokość produktu:** 47,6 mm

Warunki pracy:

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

Wymagania systemowe:

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

Wydajność:

- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711 μ-law, G.711 A-law, PCM, G.726
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, H.265, H.265+, H.264+
- **Przepustowość wejściowa:** 80 Mbit/s
- **Zainstalowany system operacyjny:** Wbudowany LINUX
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p, 960p
- **Wejścia kanałów wideo:** 4 kan.
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Przepustowość wyjściowa:** 60 Mbit/s
- **Format kompresji zdjęć:** MJPEG

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Wi-Fi:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

-
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Ilość portów eSATA:** 1
 - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
 - **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
 - **Wyjścia audio RCA:** 1
 - **Złącza audio RCA:** 1

Dysk twardy:

- **Interfejs HDD:** SATA
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 20 TB