

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/synology-dva1622-network-video-recorder-2-bay-deep-learning-nvr-8gb-4x-rj-45-250w-p-185023.html>



Synology DVA1622 Network Video Recorder (2 Bay) Deep Learning NVR 8GB, 4x RJ-45, 250W

Cena	5 317,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NASSYLAKC0013
Kod producenta	DVA1622
Kod EAN	4711174724680
PKWiU	26.20.15.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Liczba wątków:** 4
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,7 GHz
- **Typ procesora:** Intel® Celeron®
- **Model procesora:** J4125
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Układ pamięci:** 1 x 2 + 1 x 4 GB
- **Pamięć RAM:** 6 GB
- **Obudowa:** Tower
- **Przycisk reset:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Diody LED:** Status
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga produktu:** 1,51 kg
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 106 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Poziomy RAID:** JBOD, 1
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Hot-swap:** Tak
- **Usługa RAID:** Tak
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 108 TB
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Zamykane kieszenie dysku:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ostrzeżenia:** Zachować ostrożność podczas podłączania i odłączania kabli, aby uniknąć porażenia prądem., Nie wolno demontować lub modyfikować urządzenia; grozi to uszkodzeniem i utratą gwarancji., Produkt zawiera baterie, które należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Liczba wątków:** 4
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,7 GHz
- **Typ procesora:** Intel® Celeron®
- **Model procesora:** J4125
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz

Pamięć:

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Układ pamięci:** 1 x 2 + 1 x 4 GB
- **Pamięć RAM:** 6 GB

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Tower
- **Przycisk reset:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Diody LED:** Status

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,51 kg
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 106 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Nośnik danych:

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Poziomy RAID:** JBOD, 1
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Hot-swap:** Tak
- **Usługa RAID:** Tak
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 108 TB
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Zamykane kieszenie dysku:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zachować ostrożność podczas podłączania i odłączania kabli, aby uniknąć porażenia prądem., Nie wolno demontować lub modyfikować urządzenia; grozi to uszkodzeniem i utratą gwarancji., Produkt zawiera baterie, które należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.