

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nas-synology-ds1825-tower-8x-2-5-3-5-sata-2x-m-2-2280-nvme-ssd-amd-ryzen-v1500b-8gb-ddr4-max-32gb-2x-p-185226.html>



NAS Synology DS1825+, Tower, 8x 2.5"/3.5" SATA + 2x M.2 2280 NVMe SSD, AMD Ryzen V1500B, 8GB DDR4 (max.32GB), 2x 2.5GbE RJ-45, 3x USB 3.2, adapter 250

Cena	5 834,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NASSYLNAS0143
Kod producenta	Synology DS1825+
Kod EAN	4711174726028
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Typ procesora:** Ryzen Embedded
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Liczba wątków:** 8
- **Producent procesora:** AMD
- **Model procesora:** V1500B
- **Taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen Embedded V1000 Series
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Gniazda pamięci:** 2
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 32 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Diody LED:** Tak
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 18,34 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 60,1 W
- **Moc zasilacza:** 250 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Głębokość produktu:** 243 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 343 mm
- **Waga produktu:** 6 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

-
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Zdjęcie:** Tak
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Liczba użytkowników:** 1024 użyt.
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Model:** NAS
 - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
 - **Poziom hałasu:** 23,8 dB
 - **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
 - **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, iSCSI LUN
 - **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
 - **Rejestr systemowy:** Tak
 - **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
 - **Ilość kabli zasilających:** 1
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5", M.2
 - **Poziomy RAID:** JBOD, 6, 5, 1, 10
 - **Zatoka hot-swap:** Tak
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 18
 - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
 - **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
 - **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 360 TB
 - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
 - **Pojemność dysku:** 0 GB
 - **Obsługiwane systemy plików:** ext3, ext4, NTFS, FAT32, BTRFS, HFS+, exFAT
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Port USB:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ procesora:** Ryzen Embedded
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Liczba wątków:** 8
- **Producent procesora:** AMD
- **Model procesora:** V1500B
- **Taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen Embedded V1000 Series

Pamięć:

- **Korekcja ECC:** Tak
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Gniazda pamięci:** 2
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 32 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Diody LED:** Tak
- **Zamek zatoki dysku:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 18,34 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 60,1 W
- **Moc zasilacza:** 250 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 243 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 343 mm
- **Waga produktu:** 6 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Sieć:

- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Zdjęcie:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 1024 użyt.
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Model:** NAS
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Poziom hałasu:** 23,8 dB
- **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
- **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, iSCSI LUN
- **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Rejestr systemowy:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
- **Ilość kabli zasilających:** 1

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Usługa RAID:** Tak
- **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5", M.2
- **Poziomy RAID:** JBOD, 6, 5, 1, 10
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 18
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
- **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 360 TB
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Pojemność dysku:** 0 GB
- **Obsługiwane systemy plików:** ext3, ext4, NTFS, FAT32, BTRFS, HFS+, exFAT

Porty i interfejsy:

-
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
 - Port USB: Tak

Pozostałe funkcje:

- Certyfikaty zgodności: RoHS
- Okres gwarancji: 3 lat(a)