

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nas-synology-ds725-tower-2x-2-5-3-5-sata-2x-m-2-2280-nvme-ssd-amd-ryzen-r1600-4gb-ddr4-max-32gb-1x-1-p-185131.html>



## NAS Synology DS725+, Tower, 2x 2.5"/3.5" SATA + 2x M.2 2280 NVMe SSD; AMD Ryzen R1600; 4GB DDR4 (max.32GB), 1x 1GbE RJ-45, 1x 2.5GbE RJ-45, 1x USB 3.2

Cena	<b>2 629,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>NASSYLNAS0141</b>
Kod producenta	<b>Synology DS725+</b>
Kod EAN	<b>4711174726035</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Model procesora:** R1600
- **Liczba wątków:** 4
- **Typ procesora:** Ryzen Embedded
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,1 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen Embedded R1000 Series
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Gniazda pamięci:** 2
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 32 GB
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
- **Pobór mocy:** 20,41 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 7,87 W
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 106 mm
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Waga produktu:** 1,51 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

- 
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
  - **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Model:** NAS
  - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
  - **Poziom hałasu:** 17,9 dB
  - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
  - **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, iSCSI LUN
  - **Zdjęcie:** Tak
  - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
  - **Liczba użytkowników:** 512 użyt.
  - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
  - **Rejestr systemowy:** Tak
  - **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
  - **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
  - **Przewody:** LAN (RJ-45), Prąd przemienny
  - **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
  - **Ilość kabli zasilających:** 1
  - **Poziomy RAID:** JBOD, 6, 1, 5, 10
  - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5", M.2
  - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
  - **Zatoka hot-swap:** Tak
  - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
  - **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 140 TB
  - **Pojemność dysku:** 0 GB
  - **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
  - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
  - **Obsługiwane systemy plików:** NTFS, BTRFS, HFS+, exFAT, FAT32, ext3, ext4
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
  - **Port USB:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Model procesora:** R1600
- **Liczba wątków:** 4
- **Typ procesora:** Ryzen Embedded
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,1 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen Embedded R1000 Series

### Pamięć:

- **Korekcja ECC:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Gniazda pamięci:** 2
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 32 GB

### Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm

---

**Moc:**

- **Pobór mocy:** 20,41 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 7,87 W

**Waga i rozmiary:**

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

**Warunki pracy:**

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

**Sieć:**

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

**Wydajność:**

- **Model:** NAS
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Poziom hałasu:** 17,9 dB
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, iSCSI LUN
- **Zdjęcie:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Liczba użytkowników:** 512 użyt.
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Rejestr systemowy:** Tak
- **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
- **Klasa urządzenia:** Home i Home Office

**Zawartość opakowania:**

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

**Nośnik danych:**

- **Poziomy RAID:** JBOD, 6, 1, 5, 10
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5", M.2
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Usługa RAID:** Tak
- **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 140 TB
- **Pojemność dysku:** 0 GB
- **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Obsługiwane systemy plików:** NTFS, BTRFS, HFS+, exFAT, FAT32, ext3, ext4

**Porty i interfejsy:**

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

**Pozostałe funkcje:**

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