

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nas-synology-ds925-tower-4x-3-5-sata-hdd-amd-ryzer-v1500b-4-gb-ddr4-ecc-sodimm-max-32gb-p-185120.html>



NAS Synology DS925+; Tower; 4x (3.5" SATA HDD); AMD Ryzer V1500B; 4 GB DDR4 ECC SODIMM (max. 32GB)

Cena	3 091,03 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	NASSYLNAS0137
Kod producenta	DS925+
Kod EAN	4711174726004
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Liczba włątków:** 8
- **Typ procesora:** Ryzen Embedded
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Model procesora:** V1500B
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen Embedded V1000 Series
- **Producent procesora:** AMD
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 32 GB
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Gniazda pamięci:** 2
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Średnica wentylatora 2:** 9,2 cm
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy:** 37,91 W
- **Moc zasilacza:** 100 W
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 12,33 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga produktu:** 2,26 kg
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 199 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

-
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
 - **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome,Firefox,Edge,Safari
 - **Zdjęcie:** Tak
 - **Cechy kopii zapasowej:** iSCSI LUN, Chmura
 - **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
 - **Model:** NAS
 - **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
 - **Poziom hałasu:** 20,5 dB
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Rejestr systemowy:** Nie
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
 - **Liczba użytkowników:** 512 użyt.
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
 - **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
 - **Ilość kabli zasilających:** 1
 - **Przewody:** LAN (RJ-45), Prąd przemienny
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2, 3.5"
 - **Obsługiwane systemy plików:** NTFS, ext3, BTRFS, HFS+, exFAT, ext4, FAT32
 - **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
 - **Pojemność dysku:** 0 GB
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 9
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Poziomy RAID:** 1, 5, 6, 10, JBOD
 - **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 180 TB
 - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
 - **Zatoka hot-swap:** Tak
 - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
 - **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
 - **Interfejs napędów pamięci masowej:** M.2, SATA
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Port USB:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Specyfikacja:

Procesor:

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

Pamięć:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy:** 37,91 W
- **Moc zasilacza:** 100 W
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 12,33 W
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,26 kg
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Wysokość produktu:** 166 mm
- **Szerokość produktu:** 199 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak

Wydajność:

- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome, Firefox, Edge, Safari
- **Zdjęcie:** Tak
- **Cechy kopii zapasowej:** iSCSI LUN, Chmura
- **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
- **Model:** NAS
- **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
- **Poziom hałasu:** 20,5 dB
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Rejestr systemowy:** Nie
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Liczba użytkowników:** 512 użyt.
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2, 3.5"
- **Obsługiwane systemy plików:** NTFS, ext3, BTRFS, HFS+, exFAT, ext4, FAT32
- **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
- **Pojemność dysku:** 0 GB
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 9
- **Usługa RAID:** Tak
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 6, 10, JBOD
- **Maksymalna obsługiwana pojemność:** 180 TB
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** M.2, SATA

-
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

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