

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nas-asustor-as3302t-v2-tower-2x-3-5-sata-hdd-2-5-ssd-realtek-rtd1619b-2gb-ddr4-1x-2-5gbe-3x-usb-3-2-p-185124.html>



NAS Asustor AS3302T v2; Tower; 2x (3.5" SATA HDD/ 2.5" SSD); Realtek RTD1619B, 2GB DDR4, 1x 2.5GbE, 3x USB 3.2

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 1 052,34 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | NASAUSNAS0037 |
| Kod producenta | AS3302T v2 |
| Kod EAN | 4710474831517 |
| PKWiU | 26.20.13.0 |

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Model procesora:** RTD1619B
- **Typ procesora:** Realtek
- **Taktowanie procesora:** 1,7 GHz
- **Producent procesora:** Realtek
- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Pamięć RAM:** 2 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany
- **Pobór mocy:** 13,1 W
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Szerokość produktu:** 114 mm
- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Obsługa iSCSI:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES, SSL/TLS, HTTPS, SSH
- **Zarządzanie prawem dostępu do folderu udostępniającego:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Poziom szumu, bezczynny:** 18,6 dB
- **Cechy kopii zapasowej:** Chmura
- **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak

-
- **Liczba użytkowników:** 4096 użyt.
 - **Model:** NAS
 - **Obsługiwane przeglądarki:** Microsoft Edge, Firefox, Chrome
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 4,1
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows XP, Windows 7, Windows 10, Windows Vista, Windows 8, Windows 11
 - **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2022, Windows Server 2012, Windows Server 2019, Windows Server 2003, Windows Server 2016, Windows Server 2008
 - **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
 - **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** FreeBSD, UnixWare
 - **Zainstalowany system operacyjny:** ADM
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.7.5 Lion
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Serial ATA III
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane systemy plików:** BTRFS, HFS+, exFAT, NTFS, FAT32, ext4, ext3
 - **Zatoka hot-swap:** Tak
 - **Poziomy RAID:** 6, 1, 5, JBOD, 10
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
 - **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
 - **Port USB:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Model procesora:** RTD1619B
- **Typ procesora:** Realtek
- **Taktowanie procesora:** 1,7 GHz
- **Producent procesora:** Realtek

Pamięć:

- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Pamięć RAM:** 2 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany
- **Pobór mocy:** 13,1 W
- **Moc zasilacza:** 65 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Szerokość produktu:** 114 mm
- **Wysokość produktu:** 170 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Obsługa iSCSI:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES, SSL/TLS, HTTPS, SSH
- **Zarządzanie prawem dostępu do folderu udostępniającego:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Poziom szumu, bezczynny:** 18,6 dB
- **Cechy kopii zapasowej:** Chmura
- **Klasa urządzenia:** Home i Home Office
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 4096 użyt.
- **Model:** NAS
- **Obsługiwane przeglądarki:** Microsoft Edge, Firefox, Chrome

Oprogramowanie:

- **Wersja systemu operacyjnego:** 4,1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows XP, Windows 7, Windows 10, Windows Vista, Windows 8, Windows 11
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2022, Windows Server 2012, Windows Server 2019, Windows Server 2003, Windows Server 2016, Windows Server 2008
- **Obsługiwany system operacyjny Linux:** Tak
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** FreeBSD, UnixWare
- **Zainstalowany system operacyjny:** ADM
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.7.5 Lion

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Serial ATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane systemy plików:** BTRFS, HFS+, exFAT, NTFS, FAT32, ext4, ext3
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Poziomy RAID:** 6, 1, 5, JBOD, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"

Porty i interfejsy:

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