

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nas-asustor-as1102tl-tower-2x-3-5-sata-hdd-realtek-rtd1619b-1gb-ddr4-1x-1gbe-1x-usb-3-2-1x-usb-2-0-p-185123.html>



NAS Asustor AS1102TL; Tower; 2x (3.5" SATA HDD); Realtek RTD1619B ; 1GB DDR4, 1x 1GbE , 1x USB 3.2, 1x USB 2.0

Cena	986,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NASAUSNAS0036
Kod producenta	AS1102TL
Kod EAN	4710474831531
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Typ procesora:** Realtek
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Model procesora:** RTD1619B
- **Producent procesora:** Realtek
- **Taktowanie procesora:** 1,7 GHz
- **Pamięć RAM:** 1 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8000 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Obudowa:** Mini Tower
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 3,1 W
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Pobór mocy:** 11,7 W
- **Waga produktu:** 1,14 kg
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 102 mm
- **Głębokość produktu:** 218 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** CIFS/SMB, SMB 2.0/3.0, AFP, NFS, FTP, TFTP, WebDAV, Rsync, SSH, SFTP, iSCSI/IP-SAN, HTTP, HTTPS, Proxy, SNMP, Syslog
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Obsługa iSCSI:** Tak
- **System równoważenia balansu:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business

-
- **Obsługiwane przeglądarki:** Firefox, Chrome, Safari, Microsoft Edge
 - **Zdjęcie:** Tak
 - **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, Dysk USB
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Model:** NAS
 - **Liczba użytkowników:** 4096 użyt.
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
 - **Poziom hałasu:** 18,6 dB
 - **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2016, Windows Server 2012, Windows Server 2003, Windows Server 2008
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows 10, Windows 8
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 4,0
 - **Zainstalowany system operacyjny:** ADM
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.10 Yosemite
 - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
 - **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5"
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Online RAID migration:** Tak
 - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
 - **Pojemność dysku:** 0 GB
 - **Poziomy RAID:** 1, JBOD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** Serial ATA III
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD
 - **Online RAID expansion:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1

Specyfikacja:

Procesor:

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

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 1 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8000 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4

Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Obudowa:** Mini Tower
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 3,1 W
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Pobór mocy:** 11,7 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,14 kg
- **Wysokość produktu:** 165 mm

-
- **Szerokość produktu:** 102 mm
 - **Głębokość produktu:** 218 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Agregator połączenia:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** CIFS/SMB, SMB 2.0/3.0, AFP, NFS, FTP, TFTP, WebDAV, Rsync, SSH, SFTP, iSCSI/IP-SAN, HTTP, HTTPS, Proxy, SNMP, Syslog
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Obsługa iSCSI:** Tak
- **System równoważenia balansu:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business
- **Obsługiwane przeglądarki:** Firefox, Chrome, Safari, Microsoft Edge
- **Zdjęcie:** Tak
- **Cechy kopii zapasowej:** Chmura, Dysk USB
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Model:** NAS
- **Liczba użytkowników:** 4096 użyt.
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Poziom hałasu:** 18,6 dB

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2016, Windows Server 2012, Windows Server 2003, Windows Server 2008
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows 10, Windows 8
- **Wersja systemu operacyjnego:** 4,0
- **Zainstalowany system operacyjny:** ADM
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.10 Yosemite

Nośnik danych:

- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5"
- **Usługa RAID:** Tak
- **Online RAID migration:** Tak
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Pojemność dysku:** 0 GB
- **Poziomy RAID:** 1, JBOD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Serial ATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD
- **Online RAID expansion:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1