

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nas-synology-rs822rp-1u-rack-4x-3-5-sata-hdd-2-5-sata-ssd-amd-ryzen-v1500b-2-gb-ddr4-ecc-sodimm-p-253116.html>

NAS Synology RS822RP+; 1U RACK; 4x (3.5" SATA HDD/2.5" SATA SSD); AMD Ryzen V1500B; 2 GB DDR4 ECC SODIMM (max. 32GB), 4x 1GbE RJ-45

Cena brutto	5 702,10 zł
Cena netto	4 635,85 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	NASSYLNAS0084
Kod producenta	RS822RP+
Kod EAN	4711174724758
Producent	Synology
Zainstalowane urządzenie pamięci masowej	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Funkcja Wake-On-LAN	Tak
Klasa urządzenia	Small i Medium Business
Korekcja ECC	Tak
Zdjęcie	Tak
Wsparcie wielojęzyczne	Tak
Obsługa zasilania zapasowego (RPS)	Tak
Ilość portów eSATA	1
Obsługiwane protokoły sieciowe	SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
Obsługiwane systemy plików	FAT32,BTRFS,HFS+,exFAT,NTFS,ext4,ext3
Zatoka hot-swap	Tak
Generacja procesora	AMD Ryzen Embedded V1000 Series
Rodzaje zainstalowanych dysków	Nie
Lokalizacja zasilania	Wbudowany
Przycisk reset	Tak
Cache L2	2 MB
L3 cache	4 MB
Poziomy raid	5,6,JBOD,10,1,0
Gniazda PCI Express x8 (Gen 3.x)	1
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD

Liczba obsługiwanych procesorów	1
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Typ procesora	Ryzen Embedded
Folder udostępniający	SMB/AFP/NFS/FTP/WebDAV
Wbudowany serwer iTunes	Tak
Wsparcie strony trzeciej	Tak
Zamek zatoki dysku	Tak
Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci	0 TB
Jednoczesne połączenia	500
Online RAID migration	Tak
Online RAID expansion	Tak
Cechy kopii zapasowej	iSCSI LUN,Chmura
Elementy gorącej rezerwy	Tak
Wbudowany serwer FTP	Tak
Rejestr systemowy	Tak
Producent procesora	AMD
Obsługiwany adapter WLAN	Tak
Agregator połączenia	Tak
Funkcja kopii zapasowej	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Obsługa iSCSI	Tak
Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego)	16,7 W
Obsługiwane przeglądarki	Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari
Maksymalna pamięć operacyjna RAM	32 GB
Certyfikaty zgodności	RoHS
Ilość kabli zasilających	2
Typ pamięci RAM	DDR4
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga produktu	8 kg
Wysokość produktu	44 mm
Szerokość produktu	480 mm
Głębokość produktu	518,6 mm
Kolor produktu	Szary
Liczba użytkowników	2048 użyt.
Port USB	Tak
Taktowanie procesora	2,2 GHz

Zakres wilgotności względnej	8 - 80%
Zainstalowany system operacyjny	DiskStation Manager
Moc zasilacza	150 W
Model	NAS
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Liczba rdzeni procesora	4
Model procesora	V1500B
Pobór mocy	47,69 W
Pamięć RAM	2 GB
Obudowa	Rack (1U)
Certyfikaty	FCC CE BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC UL
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	1000 Mbit/s
Liczba włątków	8
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Usługa RAID	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	HTTPS,SSH,SSL/TLS
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Gniazda pamięci	2
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Poziom hałasu	38,8 dB
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	3.5",2.5
Wspierane interfejsy dysków twardych	druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	4
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Przewodowa sieć lan	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Wbudowany wyłącznik	Tak
Diody LED	Alarm,Status,Zasilanie,HDD
Średnica czaszy wentylatora	4 cm

Opis produktu

-
- Gwarancja: G036M