

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/synology-serwer-plikow-rs1221rp-p-13049.html>

Synology- serwer plików RS1221RP+



Cena	8 537,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-NASSYLNAS0072
Kod producenta	RS1221RP +
Kod EAN	4711174723690

Opis produktu

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, CE
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak
- Typ procesora: Ryzen Embedded
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Model wbudowanej karty graficznej: Niedostępny
- Taktowanie procesora: 2,2 GHz
- Producent procesora: AMD
- Model procesora: V1500B
- Gniazda pamięci: 2
- Maksymalna pamięć operacyjna RAM: 32 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Korekcja ECC: Tak
- Pamięć RAM: 4 GB
- Rodzaj pamięci: SO-DIMM
- Średnica czaszy wentylatora: 8 cm
- Zamek zatoki dysku: Tak
- Diody LED: Status, Zasilanie, HDD
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Obudowa: Rack (2U)
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Moc zasilacza: 350 W
- Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego): 29,98 W
- Lokalizacja zasilania: Wbudowany
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Obsługa zasilania zapasowego (RPS): Tak
- Pobór mocy: 61,94 W
- Waga produktu: 11,7 kg
- Szerokość produktu: 482 mm
- Wysokość produktu: 88 mm
- Głębokość produktu: 407,5 mm
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 35 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 5000 m
- Agregator połączenia: Tak
- Obsługa iSCSI: Tak
- System równoważenia balansu: Tak
- Funkcja Wake-On-LAN: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 1000
- Obsługiwane protokoły sieciowe: SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Funkcja kopii zapasowej: Tak
- Obsługiwane przeglądarki: Safari, Chrome, Edge, Internet Explorer, Firefox

-
- Klasa urządzenia: Small i Medium Business
 - Zdjęcie: Tak
 - Wsparcie wielojęzyczne: Tak
 - Cechy kopii zapasowej: Chmura, iSCSI LUN
 - Protokoły zarządzające: SNMP
 - Wbudowany serwer FTP: Tak
 - Rejestr systemowy: Tak
 - Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
 - Elementy gorącej rezerwy: Tak
 - Folder udostępniający: AFP, CIFS/SMB, FTP, WebDAV
 - Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSL/TLS, HTTPS, SSH
 - Poziom hałasu: 40 dB
 - Model: NAS
 - Zarządzanie przez stronę www: Tak
 - Przycisk reset: Tak
 - Wbudowany wyłącznik: Tak
 - Ilość kabli zasilających: 2
 - Przewody: Prąd przemienny
 - Zainstalowany system operacyjny: DiskStation Manager
 - Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Tak
 - Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Tak
 - Zainstalowane urządzenie pamięci masowej: Nie
 - Zatoka hot-swap: Tak
 - Obsługiwane systemy plików: NTFS, ext4, BTRFS, HFS+, exFAT, ext3, Gruby
 - Rodzaje zainstalowanych dysków: Nie
 - Online RAID expansion: Tak
 - Online RAID migration: Tak
 - Poziomy RAID: JBOD, 5, 1, 0, 10, 6
 - Usługa RAID: Tak
 - Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
 - Wspierane interfejsy dysków twardej: druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
 - Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 8
 - Obsługiwane rozmiary dysków pamięci: 2.5, 3.5"
 - Port USB: Tak
 - Gniazda PCI Express x8 (Gen 3.x): 1
 - Ilość portów eSATA: 1
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84714100