

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/synology-serwer-plikow-ds223-p-4267.html>

Synology-serwer plików DS223

Cena	1 434,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ACT-NASSYLNAS0089
Kod producenta	DS223
Kod EAN	4711174724772

Opis produktu

- Taktowanie procesora: 1,7 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Producent procesora: Realtek
- Model procesora: RTD1619B
- Typ procesora: Realtek
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Pamięć RAM: 2 GB
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Średnica czaszy wentylatora: 9,2 cm
- Obudowa: Komputer stacjonarny
- Kensington Lock: Tak
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Diody LED: Tak
- Moc zasilacza: 60 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Waga produktu: 1,28 kg
- Głębokość produktu: 232,7 mm
- Wysokość produktu: 165 mm
- Szerokość produktu: 108 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Obsługa iSCSI: Tak
- 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
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- Funkcja kopii zapasowej: Tak
- Klasa urządzenia: Home i Home Office
- Obsługiwane przeglądarki: Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari
- Liczba użytkowników: 1024 użyt.
- Funkcja kopiowania USB: Tak
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Poziom hałasu: 14,6 dB
- Model: NAS
- Adapter zewnętrznego zasilania: Tak
- Przewody: Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
- Obsługiwane systemy plików: BTRFS, ext4, HFS+, exFAT, ext3, Gruby, NTFS
- Rozmiary napędów pamięci masowej: 2.5/3.5"
- Rodzaje zainstalowanych dysków: Nie
- Interfejs napędów pamięci masowej: Serial ATA III
- Zainstalowane urządzenie pamięci masowej: Nie

-
- Usługa RAID: Tak
 - Poziomy RAID: 0, 1, JBOD
 - Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
 - Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 2
 - Port USB: Tak
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1