

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/synology-serwer-plikow-ds423-p-8281.html>

Synology-serwer plików DS423+

Cena	2 744,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-NASSYLNAS0090
Kod producenta	DS423+
Kod EAN	4711174725007

Opis produktu

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): CCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, UKCA
- Typ procesora: Realtek
- Taktowanie procesora: 1,7 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Producent procesora: Realtek
- Model procesora: RTD1619B
- Maksymalna pamięć operacyjna RAM: 6 GB
- Pamięć RAM: 2 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Średnica czaszy wentylatora: 8 cm
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Diody LED: Tak
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Średnica wentylatora 2: 8 cm
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Wbudowane głośniki: Nie
- Kolor produktu: Czarny
- Kensington Lock: Tak
- Obsługa zasilania zapasowego (RPS): Nie
- Zużycie energii (tryb uśpienia): 4,97 W
- Moc zasilacza: 90 W
- Ilość jednostek zasilania: 1
- Lokalizacja zasilania: Zewnętrzny
- Pobór mocy: 32,41 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 / 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Waga produktu: 2,21 kg
- Głębokość produktu: 168 mm
- Szerokość produktu: 184 mm
- Wysokość produktu: 230 mm
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 5000 m
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Obsługiwane protokoły sieciowe: SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 100BASE-T, 10BASE-T
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Obsługa iSCSI: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- Obsługiwane przeglądarki: Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSH, SSH-2, HTTPS, SSL/TLS, SSH-1.5
- Funkcja kopii zapasowej: Tak

-
- Liczba użytkowników: 1024 użyt.
 - Model: NAS
 - Poziom hałasu: 22,9 dB
 - Przycisk reset: Tak
 - Rejestr systemowy: Tak
 - Cechy kopii zapasowej: iSCSI LUN, Chmura
 - Wbudowany serwer FTP: Tak
 - Zintegrowany czytnik kart: Nie
 - Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
 - Wsparcie wielojęzyczne: Tak
 - Brzęczyk: Tak
 - Klasa urządzenia: Home i Home Office
 - Wbudowany wyłącznik: Tak
 - Ilość kabli zasilających: 1
 - Adapter zewnętrznego zasilania: Tak
 - Przewody: LAN (RJ-45), Prąd przemienne
 - Zainstalowany system operacyjny: DiskStation Manager
 - Usługa RAID: Tak
 - Poziomy RAID: 5, 0, 1, 6, JBOD, 10
 - Liczba slotów M.2 (M & B): 2
 - Rozmiary napędów pamięci masowej: 2.5/3.5"
 - Obsługiwane systemy plików: BTRFS, HFS+, exFAT, NTFS, ext4, FAT32, ext3
 - Rodzaje zainstalowanych dysków: Nie
 - Zatoka hot-swap: Tak
 - Obsługiwane rozmiary dysków pamięci: 2.5, 3.5"
 - Zainstalowane urządzenie pamięci masowej: Nie
 - Maksymalna obsługiwana pojemność: 108 TB
 - Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 4
 - Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
 - Wspierane interfejsy dysków twardych: SATA
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
 - Port USB: Tak
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2