

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/qnap-serwer-plikow-ts-435xeu-4g-p-11795.html>

QNAP SERWER PLIKÓW TS-435XEU-4G



Cena	3 895,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-NASQNANAS0302
Kod producenta	TS-435XEU-4G
Kod EAN	4713213519332

Opis produktu

- Producent procesora: Marvell
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Typ procesora: Marvell
- Model procesora: CN9131
- Taktowanie procesora: 2,2 GHz
- Rodzaj pamięci: SO-DIMM
- Pamięć RAM: 4 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Maksymalna pamięć operacyjna RAM: 32 GB
- Średnica czaszy wentylatora: 4 cm
- Obudowa: Rack (1U)
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Szary, Czarny
- Kensington Lock: Tak
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Liczba wentylatorów: 3 wentylatory
- Pobór mocy: 30,878 W
- Ilość jednostek zasilania: 1
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Lokalizacja zasilania: Wbudowany
- Moc zasilacza: 100 W
- Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego): 17,367 W
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Waga produktu: 4,17 kg
- Głębokość produktu: 292,1 mm
- Szerokość produktu: 430 mm
- Wysokość produktu: 43,3 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Funkcja Wake-On-LAN: Tak
- Serwer DHCP: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 2500 Mbit/s
- Klient DHCP: Tak
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Obsługa iSCSI: Tak
- System równoważenia balansu: Tak
- Dynamiczny DNS (DDNS): Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Obsługiwane przeglądarki: Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Microsoft Edge
- Funkcja kopii zapasowej: Tak
- Brzęczyk: Tak

-
- Model: NAS
 - Cechy kopii zapasowej: Chmura, iSCSI LUN
 - Klasa urządzenia: Small i Medium Business
 - Folder udostępniający: Y
 - Rejestr systemowy: Tak
 - Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
 - Wbudowany serwer FTP: Tak
 - Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
 - Universal Plug and Play (UPnP): Tak
 - Zdalnie sterowany: Tak
 - Wsparcie wielojęzyczne: Tak
 - Przewody: Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
 - Liczba śrub: 28
 - Zestaw do montażu haków: Tak
 - Ilość kabli zasilających: 1
 - Obsługiwane systemy operacyjne serwera: Windows Server 2012, Windows Server 2019, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
 - Zainstalowany system operacyjny: QNAP QTS
 - Obsługiwane systemy operacyjne Linux: Tak
 - Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Tak
 - Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Tak
 - Wersja systemu operacyjnego: 5,0,0
 - Poziomy RAID: 10, JBOD, 5, 1, 0, 50, 60, 6
 - Interfejs napędów pamięci masowej: M.2, druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
 - Zatoka hot-swap: Tak
 - Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 4
 - Obsługiwane rozmiary dysków pamięci: 3.5", 2.5
 - Rodzaje zainstalowanych dysków: Nie
 - Usługa RAID: Tak
 - Obsługiwane systemy plików: FAT32, ext3, ext4, NTFS, HFS+, exFAT
 - Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
 - Zainstalowane urządzenie pamięci masowej: Nie
 - Skanowanie w poszukiwaniu bad blocków: Tak
 - Online RAID expansion: Tak
 - Disk roaming: Tak
 - Auto-rebuild: Tak
 - Online RAID migration: Tak
 - Odbudowanie RAID: Tak
 - Liczba portów: 2
 - Port USB: Tak
 - Liczba portów USB 2.0: 2
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
 - Złącze światłowodowe: SFP+
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84714100