

Link do produktu: <https://computerlab.pl/qnap-ts-435xeu-4g-1u-4-x-2-5-3-5-sata-marvell-octeon-tx2-cn9130-cn9131-quad-core-4gb-ddr4-sod-p-253003.html>



Qnap TS-435XeU-4G, 1U, 4 x 2.5"/3.5" SATA , Marvell Octeon TX2 CN9130 / CN9131 quad-core, 4GB DDR4 SODIMM (Max. 32GB), 2 x 10GbE SFP+, 2 x 2.5GbE, Sin

Cena brutto	3 513,16 zł
Cena netto	2 856,23 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	NASQNAS0302
Kod producenta	TS-435XEU-4G
Kod EAN	4713213519332
Producent	QNAP
Obsługiwane systemy plików	FAT32,NTFS,ext4,ext3,HFS+,exFAT
Maksymalna pamięć operacyjna RAM	32 GB
Natężenie wentylatora	12 V
Ilość kabli zasilających	1
Funkcja Wake-On-LAN	Tak
Klasa urządzenia	Small i Medium Business
Zdjęcie	Tak
Wsparcie wielojęzyczne	Tak
Zestaw do montażu haków	Tak
Klient DHCP	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Wielkość pamięci flash	4000 MB
Liczba portów	2
Obsługiwane przeglądarki	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Microsoft Edge
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Windows Server 2012 R2,Windows Server 2012,Windows Server 2019,Windows Server 2008 R2,Windows Server 2016
Zatoka hot-swap	Tak
Zainstalowane urządzenie pamięci masowej	Nie
Rodzaje zainstalowanych dysków	Nie
Liczba śrub	28
Lokalizacja zasilania	Wbudowany

Przycisk reset	Tak
Wersja systemu operacyjnego	5,0,0
Ilość jednostek zasilania	1
Poziomy raid	6,1,0,JBOD,5,10
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Rejestr systemowy	Tak
Auto-rebuild	Tak
Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci	0 TB
Skanowanie dysku	Tak
Disk roaming	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Jednoczesne połączenia	1500
Online RAID migration	Tak
Odbudowanie RAID	Tak
Online RAID expansion	Tak
Cechy kopii zapasowej	iSCSI LUN,Chmura
Elementy gorącej rezerwy	Tak
Wbudowany serwer FTP	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Folder udostępniający	Y
Agregator połączenia	Tak
Złącze światłowodowe	SFP+
Skanowanie w poszukiwaniu bad blocków	Tak
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Funkcja kopii zapasowej	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Obsługa iSCSI	Tak
Serwer DHCP	Tak
Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego)	17,367 W
Ostrzeżenia	Nie demontuj urządzenia samodzielnie.,Nie wyrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.,Unikaj kontaktu z płynami.
Taktowanie procesora	2,2 GHz
Średnica czaszy wentylatora	4 cm
Zdalnie sterowany	Tak
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Waga produktu	4,17 kg
Wysokość produktu	43,3 mm
Szerokość produktu	430 mm
Głębokość produktu	292,1 mm
Kolor produktu	Czarny,Szary
Port USB	Tak
Diody LED	Tak
Typ pamięci RAM	DDR4
Kensington Lock	Tak
Zainstalowany system operacyjny	QNAP QTS
Moc zasilacza	100 W
Liczba portów USB 2.0	2
Model	NAS
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Liczba rdzeni procesora	4
Model procesora	CN9131
Pobór mocy	30,878 W
Pamięć RAM	4 GB
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Typ procesora	Marvell
Producent procesora	Marvell
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500,100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10000 Mbit/s
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84714100
Usługa RAID	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
Gniazda pamięci	1
Obudowa	Rack (1U)
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	3.5",2.5,M.2
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2, druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	4
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2

Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 70 °C
Przewodowa sieć lan	Tak
Brzęczyk	Tak
System równoważenia balansu	Tak
Przewody	LAN (RJ-45), Prąd przemienny
Wbudowany wyłącznik	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F036M