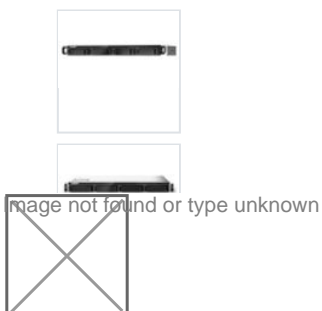


Modello: QNAP NAS 4 BAIE TX CN9131 2.2 GHZ 4GB DDR4

Codice: TS-435XEU-4G



DESCRIZIONE

QNAP NAS 4 BAIE TX CN9131 2.2 GHZ 4GB DDR4 ?

QNAP TS-435XEU. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: M.2, Seriale ATA II, Serial ATA III, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5,3.5". Famiglia processore: Marvell, Produttore processore: Marvell, Modello del processore: CN9131. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 32 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 2500 Mbit/s. Connettore a fibra ottica: SFP+

CARATTERISTICHE

?

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Browser supportati:	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Microsoft Edge
Cartelle condivise:	Y
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Funzione di backup:	true
Log di sistema:	true
Server FTP integrato:	true
Supporto multilingua:	true
Supporto S.M.A.R.T.:	true
Versione sistema operativo:	5,0,0

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:	true
Espansione RAID online:	true
Interfaccia dispositivo di archiviazione:	M.2,Serial ATA II,Serial ATA III
Migrazione RAID online:	true
Ricostruzione automatica:	true
Ricostruzione RAID:	true
Roaming del disco:	true
Scansione del blocco danneggiato:	true
Supporto RAID:	true
Tipi di unità di archiviazione installate:	N
Tipi di unità di archiviazione supportate:	HDD & SSD
Unità di archiviazione installate:	false

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	43.3
Larghezza (mm):	430
Peso (g):	4170
Profondità (mm):	292.12

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	100
Consumi (W):	30.878
Consumo energetico (standby HDD) (W):	17.367
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60 Hz
Numero di alimentatori:	1
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore (V):	12

COLLEGAMENTO IN RETE

Cliente DHCP:	true
Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Raggruppamento link:	true
Sistema di bilanciamento carico:	true

Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	true
Universal Plug and Play (UPnP):	true
Wake-on-LAN ready:	true

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	84714100
---	----------

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Comandato a distanza:	true
------------------------------	------

CARATTERISTICHE

Diametro del ventilatore (mm):	40
Fattore di forma memoria:	SO-DIMM
numero di dispositivi di archivio supportati:	4
RAM installata (GB):	4
Tipo:	NAS
Tipo di RAM:	DDR4

PROCESSORE

Famiglia processore:	Marvell
Frequenza del processore (GHz):	2.2
Modello del processore:	CN9131
Numero di core del processore:	4
Produttore processore:	Marvell

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	5 - 95%

DATI SU IMBALLAGGIO

Kit di montaggio per rack:	true
----------------------------	------

SICUREZZA

Lista di controllo accesso (ACL):	true
-----------------------------------	------

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):	32
------------------------------	----

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):	3
Tipo di case:	Rack (1U)
Tipo di raffreddamento:	Active

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Numero di viti:	28
Quantità di cavi di alimentazione:	1

CONNETTIVITÀ

Porta USB:	true
Porte Fibre Channel:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2
Quantità porte USB 2.0:	

PROTOCOLLI

Server DHCP:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

QNAP QTS
