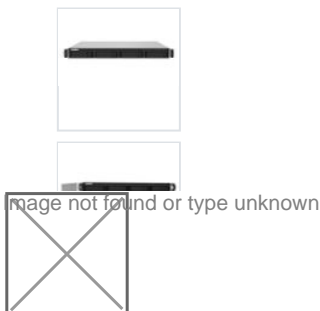


Modello: QNAP NAS 4 BAIE AL-324 1.7GHZ QC 2GB DDR4

Codice: TS-432PXU-2G



DESCRIZIONE

QNAP NAS 4 BAIE AL-324 1.7GHZ QC 2GB DDR4 ?

QNAP TS-432PXU. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: Seriale ATA II, Serial ATA III, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5,3.5". Famiglia processore: Annapurna Labs, Produttore processore: Annapurna Labs, Modello del processore: Alpine AL-324. RAM installata: 2 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 16 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500,10000 Mbit/s, Velocità di trasmissione Ethernet LAN supportata (max): 10000 Mbit/s, Protocolli di rete supportati: PPTP, L2TP/IPSec, OpenVPN, QBelt. Connettore a fibra ottica: SFP+

CARATTERISTICHE

?

COLLEGAMENTO IN RETE

| | |
|---|-------|
| Adattatore WLAN supportato: | true |
| Cliente DHCP: | true |
| Collegamento ethernet LAN: | true |
| Raggruppamento link: | true |
| Sistema di bilanciamento carico: | true |
| Supporto Iscsi: | true |
| Supporto Jumbo Frames: | true |
| Universal Plug and Play (UPnP): | true |
| Velocità di trasmissione Ethernet LAN supportata (max): | 10000 |
| Wake-on-LAN ready: | true |

PRESTAZIONE

| | |
|-------------------------|--|
| Allarme: | true |
| Browser supportati: | Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer 10+, Apple Safari 7+, Google Chrome |
| Cartelle condivise: | CIFS/SMB |
| Classe del dispositivo: | Small & Medium Business |
| Funzione di backup: | true |
| Funzione di copia USB: | true |
| Hot-spare: | true |
| Log di sistema: | true |
| Server FTP integrato: | true |
| Snap shot: | 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

Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: Serial ATA II, Serial ATA III

Migrazione RAID online: true

Ricostruzione RAID: 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): 44

Larghezza (mm): 439

Peso (g): 6530

Peso dell'imballo (g): 9530

Profondità (mm): 499

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W): 250

Consumi (W): 39.558

Numero di alimentatori: 1

Posizione alimentazione: Built-in

Tensione di ingresso AC:

100 - 240 V

Voltaggio del ventilatore (V):

12

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

84714100

CARATTERISTICHE

Diametro del ventilatore (mm):

40

Fattore di forma memoria:

UDIMM

Memoria flash (MB):

512

numero di dispositivi di archivio supportati:

4

RAM installata (GB):

2

Tipo:

NAS

Tipo di RAM:

DDR4

ALTRE CARATTERISTICHE

Emissione acustica (dB):

38

PROCESSORE

Famiglia processore:

Annapurna Labs

Frequenza del processore (GHz):

1.7

Modello del processore:

Alpine AL-324

Numero di core del processore:

4

Produttore processore:

Annapurna Labs

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:

true

Tasto reset:
true

ERGONOMIA

Interruttore On/Off:
true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:
0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:
5 - 95%

SICUREZZA

Lista di controllo accesso (ACL):
true

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):
16

Slot memoria:
1

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):
2

Tipo di case:
Rack (1U)

Tipo di raffreddamento:
Active

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Numero di viti:
28

CONNETTIVITÀ

Porta USB:
true

Porte Fibre Channel:
2

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:
4

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

2

PROTOCOLLI

Protocolli di rete supportati:

PPTP, L2TP/IPSec, OpenVPN, QBelt

Server DHCP:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

QNAP Turbo System
