

Modello: QNAP NAS 8 BAIE AMD RYZEN V1500B QC 2.2GHZ 8GB

Codice: TS-873A-8G



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

QNAP NAS 8 BAIE AMD RYZEN V1500B QC 2.2GHZ 8GB ?

QNAP TS-873A. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: Serial ATA III, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, Seriale ATA II, Serial ATA III. Famiglia processore: Ryzen Embedded, Produttore processore: AMD, Modello del processore: V1500B. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 64 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500 Mbit/s. Tipo di case: Tower, Tipo di raffreddamento: Attivo, Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE ?

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Diametro della ventola 2 (mm):	60
Funzione di backup:	true
Funzione di copia USB:	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
Capacità dell'unità di sistema (GB):	5
Espansione RAID online:	true
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:	M.2,Serial ATA II,Serial ATA III
Interfaccia dispositivo di archiviazione:	Serial ATA III
Migrazione RAID online:	true
Numero di slot M.2 (M e B):	2
Numero di unità di sistema installate:	1
Ricostruzione RAID:	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):	188.2
Larghezza (mm):	329.3
Peso (g):	6760
Profondità (mm):	280.8

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
Interruttore On/Off:	true
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	250
Consumi (W):	54.067
Consumo energetico (in sospensione) (W):	25.668
Consumo energetico (standby HDD) (W):	25.668
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60 Hz
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

DATI LOGISTICI

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

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	

	true
Wake-on-LAN ready:	true

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Comandato a distanza:	true
Tasto reset:	true

CONNETTIVITÀ

Connessioni simultanee:	2000
Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	3
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2

MEMORIA

Data Integrity Check (verifica integrità dati):	true
Massima RAM supportata (GB):	64
Slot memoria:	2

CARATTERISTICHE

Diametro del ventilatore (mm):	120
Fattore di forma memoria:	SO-DIMM
Memoria flash (MB):	5000
numero di dispositivi di archivio supportati:	8
RAM installata (GB):	8
Tipo:	NAS
Tipo di RAM:	DDR4

ALTRE CARATTERISTICHE

Emissione acustica (dB): 23

PROCESSORE

Famiglia processore: Ryzen Embedded

Frequenza del processore (GHz): 2.2

Modello del processore: V1500B

Numero di core del processore: 4

Numero di processori supportati: 1

Numero di threads del processore: 8

Produttore processore: AMD

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura: -20 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento: 0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento: 5 - 95%

SICUREZZA

Lista di controllo accesso (ACL): true

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)): 3

Tipo di case: Tower

Tipo di raffreddamento: Active

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Quantità di cavi di alimentazione: 1

PROTOCOLLI

Server DHCP:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

QNAP Turbo System

SLOT ESPANSIONE

Slot PCI Express x4 (Gen 3.x):

2
