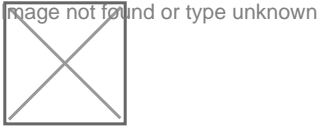


Modello: QNAP NAS 8-BAY QUTS HERO I9 16CORE 64GB 2XNVME

Codice: TVS-H874X-I9-64G





DESCRIZIONE

QNAP NAS 8-BAY QUTS HERO I9 16CORE 64GB 2XNVME

QNAP TVS-h874X. 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: Intel® Core™ i9, ?
Produttore processore: Intel, Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. RAM installata: 64 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 64 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500,10000 Mbit/s, Velocità di trasmissione Ethernet LAN supportata (max): 10000 Mbit/s, Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6. Versione HDMI: 1.4b

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Browser supportati:	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Cartelle condivise:	Thick, Thin
Classe del dispositivo:	Home & Home Office
Diametro della ventola 2 (mm):	60
Display incorporato:	true
Funzione di backup:	true
Funzione di copia USB:	true
Hot-spare:	true
Log di sistema:	true
Scansione del disco:	

	true
Server FTP integrato:	true
Snap shot:	true
Supporto multilingua:	true
Supporto S.M.A.R.T.:	true
Versione sistema operativo:	h5.0.0

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:	true
Espansione RAID online:	true
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:	Serial ATA II,Serial ATA III
Numero di slot M.2 (M e B):	2
Ricostruzione RAID:	true
Roaming del disco:	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):	7060
Peso dell'imballo (g):	9190
Profondità (mm):	280.8

ERGONOMIA

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

CONNETTIVITÀ

Canale fibra:	true
Conessioni simultanee:	3500
Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	4
Quantità porte HDMI:	1
Versione HDMI:	1.4b

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	350
Consumi (W):	65.03
Consumo energetico (in sospensione) (W):	41.47
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Chiave del supporto dell'unità inclusa:	true
Guida d'installazione rapida:	true
Numero di viti:	56

Quantità di cavi di alimentazione: 1

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN: true

DNS Dinamico (DDNS): true

Protocolli di gestione: SNMP V2, V3

Supporto Iscsi: true

Supporto Jumbo Frames: true

Velocità di trasmissione Ethernet LAN supportata (max): 10000

Wake-on-LAN ready: true

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): 64

Tipo: NAS

Tipo di RAM: DDR4

PROCESSORE

Famiglia processore: Intel Core i9

Numero di core del processore: 16

Numero di threads del processore: 24

Produttore processore: Intel

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

SICUREZZA

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

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):	64
Slot memoria:	2

GRAFICA

Modello scheda grafica integrata:	Intel UHD Graphics 770
-----------------------------------	------------------------

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):	3
Tipo di case:	Tower
Tipo di display:	LCD
Tipo di raffreddamento:	Active

PROTOCOLLI

Protocolli di rete supportati:	IPv4, IPv6
Server DHCP:	true

SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso:	QuTS hero
----------------------------	-----------

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tasto reset:

true
