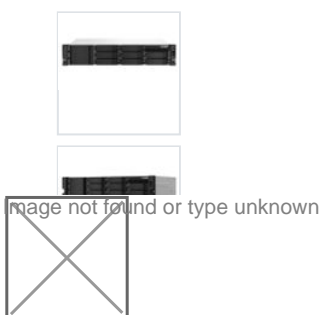


**Modello: 8BAY SHORT DEPTH RACKMOUNT NAS INTEL 4C 8GB
RAM**

Codice: TS-864EU-RP-8G



DESCRIZIONE

8BAY SHORT DEPTH RACKMOUNT NAS INTEL 4C 8GB RAM

QNAP TS-864EU-RP-8G. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: Serial ATA III, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: Seriale ATA II, Serial ATA III. Famiglia processore: Intel® Celeron®, Produttore processore: Intel, Frequenza del processore turbo massima: 2,9 GHz. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 16 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500 Mbit/s. Versione HDMI: 1.4b

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Browser supportati:	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Funzione di backup:	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
Interfaccia dispositivo di archiviazione:	Serial ATA III
Migrazione RAID online:	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):

	88.6
Larghezza (mm):	482.14
Peso (g):	7900
Peso dell'imballo (g):	10470
Profondità (mm):	346.43

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	300
Consumi (W):	55.83
Consumo energetico (in sospensione) (W):	31.742
Numero di alimentatori:	2
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore (V):	12

DATI LOGISTICI

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

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	true
Wake-on-LAN ready:	true

CONNETTIVITÀ

Connessioni simultanee:	1500
--------------------------------	------

Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2
Quantità porte HDMI:	1
Versione HDMI:	1.4b

CARATTERISTICHE

Diametro del ventilatore (mm):	80
Fattore di forma memoria:	SO-DIMM
Memoria flash (MB):	4000
numero di dispositivi di archivio supportati:	8
RAM installata (GB):	8
Tipo:	NAS
Tipo di RAM:	DDR4

PROCESSORE

Famiglia processore:	Intel Celeron
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	2.9
Numero di core del processore:	4
Numero di processori supportati:	1
Numero di threads del processore:	4
Produttore processore:	Intel

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Tasto reset:	true

ERGONOMIA

Interruttore On/Off:

true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-20 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

5 - 95%

Umidità:

5 - 95%

SICUREZZA

Lista di controllo accesso (ACL):

true

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):

16

Slot memoria:

2

GRAFICA

Modello scheda grafica integrata:

Intel UHD Graphics

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):

2

Tipo di case:

Rack (2U)

Tipo di raffreddamento:

Active

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Numero di viti:

56

PROTOCOLLI

Server DHCP:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

QNAP Turbo System
