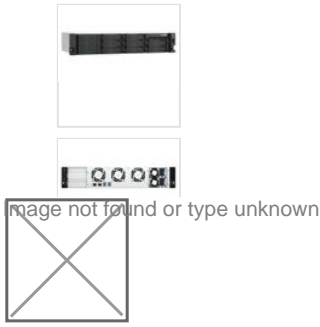


**Modello: 8-BAY SHORT DEPTH RACKMOUNT,INTEL ATOM C5125
2xPSU**

Codice: TS-855EU-RP-8G





DESCRIZIONE

8-BAY SHORT DEPTH RACKMOUNT,INTEL ATOM C5125 2xPSU

QNAP TS-855EU-RP. 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,M.2. Famiglia processore: Intel Atom®, Produttore processore: Intel, Modello del processore: C5125. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 64 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Tipo di case: Armadio (2U), Tipo di raffreddamento: Attivo, Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Funzione di backup:	true
Gestione del diritto di accesso alla cartella condivisa:	true
Snap shot:	true
Supporto multilingua:	true
Versione sistema operativo:	h5.0.1

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:	true
Espansione RAID online:	true
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:	

Migrazione RAID online:	true
Numero di slot M.2 (M e B):	2
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):	88.6
Larghezza (mm):	432
Peso (g):	8150
Profondità (mm):	297.4

PROCESSORE

Cache processore (MB):	9
Famiglia processore:	Intel Atom
Frequenza del processore (GHz):	2.8
Modello del processore:	C5125
Numero di core del processore:	8
Numero di threads del processore:	8
Produttore processore:	Intel

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	300
Consumi (W):	

	78.73
Consumo energetico (in sospensione) (W):	54.331
Numero di alimentatori:	2
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore (V):	12

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	true
Wake-on-LAN ready:	true

CARATTERISTICHE

Diametro del ventilatore (mm):	60
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

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%

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):

64

Slot memoria:

2 x SODIMM

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):

3

Tipo di case:

Rack (2U)

Tipo di raffreddamento:

Active

CONNETTIVITÀ

Porta USB:

true

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

4

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

2

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

QuTS hero

SLOT ESPANSIONE

Slot PCI Express x4 (Gen 3.x):

2