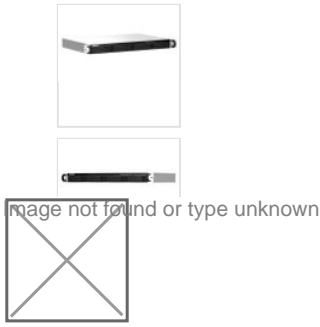


**Modello: 4BAY 1U SHORT DEPTH 12 RACK NAS, CELERON 4CORE  
8GB**

**Codice: TS-464EU-8G**





## DESCRIZIONE

### 4BAY 1U SHORT DEPTH 12 RACK NAS, CELERON 4CORE 8GB

QNAP TS-464eU. Tipo: NAS. Tipo di case: Rack (1U). Classe del dispositivo: Piccola e media azienda. Famiglia processore: Intel® Celeron®, Modello del processore: N5095, Frequenza del processore: 2 GHz. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: ?  
DDR4. Capacità di archiviazione totale installata: 0 TB. Sistema operativo incluso: QNAP Turbo System

## CARATTERISTICHE

### PRESTAZIONE

Allarme:	true
Autenticazione della password:	true
Browser supportati:	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Cartelle condivise:	CIFS/SMB
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Funzione di backup:	true
Gestione del diritto di accesso alla cartella condivisa:	true
Hot-spare:	true
Log di sistema:	true
Scansione del disco:	true
Server FTP integrato:	true
Slot memoria:	2

<b>Snap shot:</b>	true
<b>Supporto multilingua:</b>	true
<b>Supporto S.M.A.R.T.:</b>	true
<b>Versione sistema operativo:</b>	5,0,0

## ARCHIVIAZIONE

<b>Alloggiamenti delle unità hot-swap:</b>	true
<b>Capacità di archiviazione totale installata (TB):</b>	0
<b>Espansione RAID online:</b>	true
<b>Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:</b>	Serial ATA III, Serial ATA II
<b>Migrazione RAID online:</b>	true
<b>Numero di slot M.2 (M e B):</b>	2
<b>Ricostruzione RAID:</b>	true
<b>Roaming del disco:</b>	true
<b>Supporto RAID:</b>	true
<b>Tipi di unità di archiviazione installate:</b>	N
<b>Tipi di unità di archiviazione supportate:</b>	HDD & SSD
<b>Unità di archiviazione installate:</b>	false

## DIMENSIONI E PESO

<b>Altezza (mm):</b>	43.3
<b>Larghezza (mm):</b>	482.6
<b>Peso (g):</b>	4350
<b>Peso dell'imballo (g):</b>	5910
<b>Profondità (mm):</b>	321.33

## GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	100
Consumi (W):	35.297
Consumo energetico (standby HDD) (W):	21.105
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60 Hz
Posizione alimentazione:	Built-in
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore (V):	12

## COLLEGAMENTO IN RETE

Cliente DHCP:	true
Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Protocolli di gestione:	SNMP V2/V3
Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	true
Wake-on-LAN ready:	true

## CARATTERISTICHE

CPU configuration (max):	1
Diametro del ventilatore (mm):	40
Fattore di forma memoria:	SO-DIMM
Idle States:	true
Memoria flash (MB):	4000
numero di dispositivi di archivio supportati:	4
RAM installata (GB):	

<b>Tipo:</b>	NAS
<b>Tipo di RAM:</b>	DDR4

## PROCESSORE

<b>Famiglia processore:</b>	Intel Celeron
<b>Frequenza del processore (GHz):</b>	2
<b>Frequenza del processore turbo massima (GHz):</b>	2.9
<b>L3 cache (MB):</b>	4
<b>Modello del processore:</b>	N5095
<b>Numero di core del processore:</b>	4
<b>Numero di core del processore:</b>	4
<b>Numero di processori supportati:</b>	1
<b>Numero di threads del processore:</b>	4
<b>Produttore processore:</b>	Intel

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Guida d'installazione rapida:</b>	true
<b>Numero di viti:</b>	28
<b>Quantità di cavi di alimentazione:</b>	1

## CARATTERISTICHE SPECIALI DEL PROCESSORE

<b>Intel® 64:</b>	true
<b>Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d):</b>	true
<b>Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):</b>	true
<b>Tecnologia Intel® Trusted Execution:</b>	false
<b>Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x):</b>	

	true
<b>Tecnologia potenziata Intel SpeedStep:</b>	
	true

## ERGONOMIA

<b>Interruttore On/Off:</b>	
	true

## CONDIZIONI AMBIENTALI

<b>Intervallo di temperatura:</b>	
	-20 - 70 °C
<b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b>	
	0 - 40 °C
<b>Range di umidità di funzionamento:</b>	
	5 - 95%
<b>Umidità:</b>	
	5 - 95%

## DATI SU IMBALLAGGIO

<b>Kit di montaggio per rack:</b>	
	true

## SICUREZZA

<b>Lista di controllo accesso (ACL):</b>	
	true

## MEMORIA

<b>Massima RAM supportata (GB):</b>	
	16
<b>Slot memoria:</b>	
	2

## GRAFICA

<b>Modello scheda grafica integrata:</b>	
	Intel UHD Graphics

## DESIGN

<b>Numero di ventole (ventola(e)):</b>	
	3
<b>Tipo di case:</b>	
	Rack (1U)
<b>Tipo di raffreddamento:</b>	

**CONNETTIVITÀ**

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
Quantità porte USB 2.0:	2
Versione HDMI:	1.4b

**PROTOCOLLI**

Server DHCP:	true
--------------	------

**SISTEMA INFORMATICO**

Sistema operativo incluso:	QNAP Turbo System
----------------------------	-------------------

**CARATTERISTICHE DI GESTIONE**

Tasto reset:	true
--------------	------