

QNAP TS-864EU-RP-8G server NAS e di archiviazione Armadio (2U) Collegamento ethernet LAN Nero

Marchio : QNAP

Codice prodotto: TS-864EU-RP-8G



Nome del prodotto : TS-864EU-RP-8G

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



Archiviazione		Design	
Interfaccia dispositivo di archiviazione *	Serial ATA III	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate	Seriale ATA II, Serial ATA III	Colore del prodotto	Nero
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati	2.5,3.5"	Numero di ventole	2 ventola(e)
Supporto RAID *	✓	Diametro del ventilatore	8 cm
Livelli RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Indicatori LED	✓
Migrazione RAID online	✓	Prestazione	
Espansione RAID online	✓	Tipo *	NAS
Alloggiamenti delle unità hot-swap	✓	Classe del dispositivo *	Piccola e media azienda
Sistemi file supportati	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Funzione di backup *	✓
Unità di archiviazione installate *	✗	Caratteristiche del backup	iSCSI LUN
numero di dispositivi di archivio supportati *	8	Allarme	✓
Tipi di unità di archiviazione installate *	✗	Supporto multilingua	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Snap shot	✓
Processore		Gestione web-based	✓
Produttore processore *	Intel	Algoritmi di sicurezza supportati	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3
Famiglia processore *	Intel® Celeron®	Lista di controllo accesso (ACL)	✓
Frequenza del processore turbo massima	2,9 GHz	Tasto reset	✓
Numero di core del processore	4	Interruttore On/Off	✓
Numero di threads del processore	4	Server FTP integrato	✓
Numero di processori supportati	1	Browser supportati	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Log di sistema	✓
Memoria		Hot-spare	✓
Tipo di RAM	DDR4	Supporto S.M.A.R.T.	✓
Massima RAM supportata	16 GB	Software	
Slot memoria	2	Sistema operativo incluso *	QNAP Turbo System
RAM installata *	8 GB	Versione sistema operativo	5,0,0
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo Windows supportato	✓
Memoria flash	4000 MB	Sistema operativo Linux supportato	✓
Collegamento in rete		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Gestione energetica	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000,2500 Mbit/s	Posizione alimentazione	Da Incasso
Server DHCP	✓	Capacità dell'alimentatore	300 W
Supporto Jumbo Frames	✓	Numero di alimentatori	2
Supporto Iscsi	✓	Consumi	55,83 W
		Consumo energetico (in sospensione)	31,742 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V

Collegamento in rete		Gestione energetica	
Wake-on-LAN ready	✓	Voltaggio del ventilatore	12 V
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza *	482,1 mm
Porta USB *	✓	Profondità *	346,4 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2	Altezza *	88,6 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso	7,9 kg
Versione HDMI	1.4b	Peso dell'imballo	10,5 kg
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Contenuto dell'imballo	
Connessioni simultanee	1500	Cavi inclusi	AC, LAN (RJ-45)
Design		Numero di viti	56
Tipo di case *	Armadio (2U)	Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
		Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
		Umidità	5 - 95%
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84714100



4711103082188

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 21-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date