



## QNAP TS-864EU-RP-8G server NAS e di archiviazione Armadio (2U) Intel® Celeron® N5095 8 GB DDR4 0 TB QNAP Turbo System Nero



**Marchio :** QNAP

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

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

QNAP TS-864EU-RP-8G. Tipo: NAS. Tipo di case: Armadio (2U). Classe del dispositivo: Piccola e media azienda. Famiglia processore: Intel® Celeron®, Modello del processore: N5095. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4. Capacità di archiviazione totale installata: 0 TB. Sistema operativo incluso: QNAP Turbo System



Archiviazione		Design	
Capacità dell'unità di archiviazione *	0 GB	Numero di ventole	2 ventola(e)
Interfaccia dispositivo di archiviazione *	Serial ATA III	Diametro del ventilatore	8 cm
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate	Seriale ATA II, Serial ATA III	Indicatori LED	HDD, LAN, Potenza, status
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati	2.5,3.5"	Prestazione	
Supporto RAID *	✓	Tipo *	NAS
Livelli RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Classe del dispositivo *	Piccola e media azienda
Migrazione RAID online	✓	Funzione di backup *	✓
Espansione RAID online	✓	Caratteristiche del backup	Cloud, iSCSI LUN
Ricostruzione RAID	✓	Allarme	✓
Alloggiamenti delle unità hot-swap	✓	Supporto multilingua	✓
Sistemi file supportati	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Snap shot	✓
Unità di archiviazione installate *	✗	Protocolli di gestione	SNMP v2/3
Capacità di archiviazione totale installata *	0 TB	Gestione web-based	✓
numero di dispositivi di archivio supportati *	8	Algoritmi di sicurezza supportati	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3
Tipi di unità di archiviazione installate *	✗	Lista di controllo accesso (ACL)	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Tasto reset	✓
Roaming del disco	✓	Interruttore On/Off	✓
Processore		Server FTP integrato	✓
Produttore processore *	Intel	Browser supportati	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Famiglia processore *	Intel® Celeron®	Log di sistema	✓
Modello del processore *	N5095	Hot-spare	✓
Frequenza del processore turbo massima	2,9 GHz	Supporto S.M.A.R.T.	✓
Numero di core del processore	4	Software	
Numero di threads del processore	4	Sistema operativo incluso *	QNAP Turbo System
Numero di processori supportati	1	Versione sistema operativo	5,0,0
Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Memoria		Sistema operativo Linux supportato	✓
RAM installata *	8 GB	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Tipo di RAM	DDR4	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Memoria		Software	
Massima RAM supportata	16 GB	Altri sistemi operativi supportati	Android, iOS
Slot memoria	2	Gestione energetica	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Posizione alimentazione	Da Incasso
Memoria flash	4000 MB	Capacità dell'alimentatore	300 W
Collegamento in rete		Numero di alimentatori	2
Collegamento ethernet LAN *	✓	Supporto Redundant power supply (RPS)	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000,2500 Mbit/s	Consumi	55,83 W
Server DHCP	✓	Consumo energetico (in sospensione)	31,742 W
Supporto Jumbo Frames	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Supporto Iscsi	✓	Voltaggio del ventilatore	12 V
Wake-on-LAN ready	✓	Dimensioni e peso	
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Larghezza *	482,1 mm
Connettività		Profondità *	346,4 mm
Porta USB *	✓	Altezza *	88,6 mm
Quantità porte USB 2.0	2	Peso	7,9 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2	Peso dell'imballo	10,5 kg
Quantità porte HDMI	1	Contenuto dell'imballo	
Versione HDMI	1.4b	Adattatore esterno	✗
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Cavi inclusi	AC, LAN (RJ-45)
Connessioni simultanee	1500	Quantità di cavi di alimentazione	1
Design		Kit di montaggio per rack	✓
Tipo di case *	Armadio (2U)	Numero di viti	56
Tipo di raffreddamento *	Attivo	Condizioni ambientali	
Colore del prodotto	Nero	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

### **Catalog Object Cloud**



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.