

QNAP TS-864EU-RP-8G serveur de stockage NAS Rack (2 U) Ethernet/LAN Noir

Marque : QNAP

Code produit: TS-864EU-RP-8G

Nom du produit : TS-864EU-RP-8G



QNAP TS-864EU-RP-8G. Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, D'interface pour unité de stockage: Série ATA III, Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: Série ATA II, Série ATA III. Famille de processeur: Intel® Celeron®, Fabricant de processeur: Intel, Fréquence du processeur Turbo: 2,9 GHz. Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4, Maximum RAM supportée: 16 Go. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 100,1000,2500 Mbit/s. Version HDMI: 1.4b

Support de stockage		Design	
D'interface pour unité de stockage *	Série ATA III	Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	Série ATA II, Série ATA III	Diamètre du ventilateur	8 cm
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5,3.5"	Voyants	✓
Support RAID *	✓	représentation / réalisation	
Niveaux RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Type *	NAS
Migration RAID en ligne	✓	Classe de dispositif *	PME
Expansion RAID en ligne	✓	Fonction de sauvegarde *	✓
Baies de boîtiers échangeables à chaud	✓	Fonctions de sauvegarde	iSCSI LUN
Systèmes de fichiers pris en charge	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Alarme sonore	✓
Lecteurs de stockage installés *	✗	Support multilingue	✓
Nombre d'unités de stockage pris en charge *	8	Capture d'image	✓
Type de lecteur de stockage installé *	✗	Gestion basée sur le web	✓
Types de lecteurs de stockage pris en charge *	HDD & SSD	Algorithme de sécurité soutenu	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3
Processeur		Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓
Fabricant de processeur *	Intel	Bouton de réinitialisation	✓
Famille de processeur *	Intel® Celeron®	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Fréquence du processeur Turbo	2,9 GHz	Serveur FTP intégré	✓
Nombre de coeurs de processeurs	4	Navigateurs supportés	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Nombre de threads du processeur	4	Journal système	✓
Nombre de processeurs pris en charge	1	Echange à chaud	✓
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics	Support S.M.A.R.T.	✓
Mémoire		Logiciel	
Type de mémoire interne	DDR4	Système d'exploitation installé *	QNAP Turbo System
Maximum RAM supportée	16 Go	Version du système d'exploitation	5,0,0
Emplacements mémoire	2	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Mémoire interne *	8 Go	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Mémoire flash	4000 Mo	Puissance	
Réseau		Emplacement d'alimentation	Intégré
Ethernet/LAN *	✓	Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	300 W
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000,2500 Mbit/s	Nombre d'alimentations d'énergie	2
Serveur DHCP	✓	Consommation électrique typique	55,83 W
		Consommation d'énergie (en mode veille)	31,742 W
		Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Réseau		Puissance	
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Tension du ventilateur	12 V
Support iSCSI	✓	Poids et dimensions	
Wake-on-LAN prêt	✓	Largeur *	482,1 mm
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Profondeur *	346,4 mm
Connectivité		Hauteur *	88,6 mm
Port USB *	✓	Poids	7,9 kg
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2	Poids du paquet	10,5 kg
Quantité de ports HDMI	1	Contenu de l'emballage	
Version HDMI	1.4b	Câbles inclus	Secteur, LAN (RJ-45)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2	Nombre de vis	56
Connexions simultanées	1500	Conditions environnementales	
Design		Température d'opération	0 - 40 °C
Type de châssis *	Rack (2 U)	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Type de refroidissement *	Actif	Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Couleur du produit	Noir	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	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: 26-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date