

QNAP TS-462-4G serveur de stockage NAS Tower Ethernet/LAN Blanc N4505

Marque : QNAP

Code produit: TS-462-4G

Nom du produit : TS-462-4G

QNAP TS-462-4G. Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: Série ATA III, Tailles de disque de stockage pris en charge: 3.5,M.2,2.5. Famille de processeur: Intel® Celeron®, Fabricant de processeur: Intel, Modèle de processeur: N4505. Mémoire interne: 2 Go, Type de mémoire interne: DDR4, Maximum RAM supportée: 16 Go. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Type de châssis: Tower, Type de refroidissement: Actif, Couleur du produit: Blanc



Support de stockage		Design	
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	Série ATA III	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Tailles de disque de stockage pris en charge	3.5,M.2,2.5	représentation / réalisation	
Nombre d'emplacements M.2 (M et B)	2	Type *	NAS
Support RAID *	✓	Classe de dispositif *	Domicile et télétravail
Niveaux RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Fonction de sauvegarde *	✓
Migration RAID en ligne	✓	Fonctions de sauvegarde	Cloud, iSCSI LUN
Expansion RAID en ligne	✓	Alarme sonore	✓
Reconstruction RAID	✓	Support multilingue	✓
Lecteurs de stockage installés *	✗	Capture d'image	✓
Nombre d'unités de stockage pris en charge *	4	Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓
Type de lecteur de stockage installé *	✗	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Types de lecteurs de stockage pris en charge *	HDD & SSD	Serveur FTP intégré	✓
Balayage de bloc défaillant	✓	Navigateurs supportés	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Itinérance de disque	✓	Journal système	✓
Processeur		Analyse du disque	✓
Fabricant de processeur *	Intel	Support S.M.A.R.T.	✓
Famille de processeur *	Intel® Celeron®	Dossier partagé	✓
Modèle de processeur *	N4505	Logiciel	
Fréquence du processeur *	2 GHz	Système d'exploitation installé *	QNAP QTS
Fréquence du processeur Turbo	2,9 GHz	Version du système d'exploitation	5,0,1
Nombre de coeurs de processeurs	2	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Nombre de threads du processeur	2	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Configuration CPU (max)	1	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Nombre de processeurs pris en charge	1	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics	Puissance	
Mémoire		Emplacement d'alimentation	Intégré
Type de mémoire interne	DDR4	Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	90 W
Maximum RAM supportée	16 Go	Nombre d'alimentations d'énergie	1
Emplacements mémoire	2	Consommation électrique typique	25,98 W
Mémoire interne *	2 Go	Réseau	
Support de mémoire	SO-DIMM	Ethernet/LAN *	
Réseau		✓	

Réseau		Puissance	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s	Consommation d'énergie (en mode veille)	11,3 W
Serveur DHCP	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Support iSCSI	✓	Tension du ventilateur	12 V
Wake-on-LAN prêt	✓	Poids et dimensions	
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Largeur *	170 mm
Connectivité		Profondeur *	226 mm
Port USB *	✓	Hauteur *	168 mm
Quantité de Ports USB 2.0	2	Poids	2,26 kg
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2	Poids du paquet	3,6 kg
Quantité de ports HDMI	1	Caractéristiques spéciales du processeur	
Version HDMI	2.0	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	États Idle	✓
Design		Intel® 64	✓
Type de châssis *	Tower	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Type de refroidissement *	Actif	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Couleur du produit	Blanc	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Diamètre du ventilateur	12 cm	Conditions environnementales	
Voyants	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Port de câble antivol	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
		Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%



4711103080030

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.