



TS-464U-RP-8G

Processeur	Intel® Celeron® N5095 4-core/4-thread processor, burst up to 2.9 GHz
Architecture de processeur	x86 64 bits
Processeurs graphiques	Intel® UHD Graphics
Unité de calcul en virgule flottante	Yes
Moteur de chiffrement	Yes (AES-NI)
Transcodage accéléré matériellement	Yes
Mémoire système	8 Go embarqués (non extensible)
Mémoire maximale	8 GB
Mémoire flash	4 Go (protection de l' OS par Double démarrage)
Baie de lecteur	4 x SATA 6 Gbit/s, 3 Gbit/s 3,5 pouces
Compatibilité des disques	Baies de 3,5 pouces : Lecteurs de disque dur SATA 3,5 pouces Lecteurs de disque dur SATA 2,5 pouces Lecteurs SSD SATA 2,5 pouces
Remplaçable à chaud	Yes
Emplacement M.2	Facultatif via un adaptateur PCIe
Prise en charge de l' accélération par cache SSD	Yes
Port Ethernet 2,5 Gigabits (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M)
Port Ethernet 5 gigabit (5G/2,5 G/1G/100M)	Facultatif via un adaptateur réseau
Port Ethernet 10 Gigabit	Facultatif via un adaptateur réseau
Sortie de veille sur réseau (WOL)	Yes

Trame Jumbo	Yes
Emplacement PCIe	1 Emplacement 1 : PCIe Gen 3 x2
Port USB 2.0	2
Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)	2 x Type A USB 3.2 Gen 2
Sortie HDMI	1, HDMI 1.4b
Facteur de forme	1U, monté en rack
Témoins lumineux	HDD 1 à 4, État, LAN, Extension, Alimentation
Boutons	Alimentation, Réinitialisation
Dimensions (H x L x P)	43,3 × 430 × 479 mm
Poids (net)	8,12 kg
Poids (brut)	10,1 kg
Température de fonctionnement	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Température du stockage	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Humidité relative	HR 5~95% sans condensation RH, WBGT : 27 °C (80,6 °F)
Bloc d' alimentation	250W (x 2), 100 - 240 V
Consommation électrique : Mode Veille du disque dur	37,469 W
Consommation électrique : Mode de fonctionnement, typique	51,404 W
Ventilateur	2 x 40mm, 12 V CC
Avertissement système	Buzzer
Nombre max. de connexions simultanées (CIFS) - avec mémoire max.	1500

Remarque : Utilisez uniquement les modules de mémoire QNAP pour maintenir les performances et la stabilité du système. Si votre NAS est équipé de plus d'une fiche mémoire, utilisez des modules QNAP avec des spécifications identiques.

Avertissement : L'utilisation de modules non pris en charge peut dégrader les performances, provoquer des erreurs ou empêcher le démarrage du système d'exploitation.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Les images du produit sont uniquement à titre d' illustration et peuvent différer du produit réel. En raison de différences dans les moniteurs, les couleurs des produits peuvent aussi sembler différentes de celles montrées sur le site.

Les conceptions et spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.