



## TS-133

Processeur	Processeur quad-core ARM Cortex A55 1,8 GHz
Architecture de processeur	ARM 64 bits
Unité de calcul en virgule flottante	Yes
Moteur de chiffrement	Yes
Transcodage accéléré matériellement	Yes
Neural Processing Unit (NPU)	Yes
Mémoire système	2 Go embarqués (non extensible)  Remarque : Réserve certaines RAM pour la mémoire graphique partagée. Remarque : Réserve certaines RAM pour la mémoire graphique partagée.
Mémoire maximale	2 Go embarqués (non extensible)
Mémoire flash	4 Go (protection de l' OS par Double démarrage)
Baie de lecteur	1 x SATA 6 Gbit/s, 3 Gbit/s 3,5 pouces
Compatibilité des disques	3.5-inch SATA hard disk drives 2.5-inch SATA solid state drives
Port Ethernet Gigabit (RJ45)	1
Sortie de veille sur réseau (WOL)	Yes
Trame Jumbo	Yes
Port USB 2.0	1
Port USB 3.2 Gen 1	1
Facteur de forme	Tour
Témoins lumineux	État du système, LAN, HDD
Boutons	Alimentation, Réinitialisation

Dimensions (H x L x P)	186 × 66,1 × 157,6 mm  Dimensions do not include foot pad (foot pad may be up to 30mm / 1.18 inches high depending on model) Dimensions do not include foot pad (foot pad may be up to 30mm / 1.18 inches high depending on model)
Poids (net)	0.97 kg
Poids (brut)	1,27 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	Minimum 36W Adapter (12VDC), 100-240VAC
Consommation électrique : Mode Veille du disque dur	2,74 W
Consommation électrique : Mode de fonctionnement, typique	7,32 W  Testé avec des disques entièrement remplis. Testé avec des disques entièrement remplis.
Ventilateur	1 x 50 mm, 12 V CC
Avertissement système	Buzzer
Garantie standard	2
Nombre max. de connexions simultanées (CIFS) - avec mémoire max	200

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.

QNAP se réserve le droit de remplacer une partie des pièces ou accessoires si l'original n'est plus disponible auprès de son fabricant/fournisseur. Tout remplacement sera entièrement testé et vérifié pour répondre aux directives strictes de compatibilité et de stabilité et offrira des performances identiques à l'original.

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.