



TS-233	
Processeur	ARM 4-core Cortex-A55 2.0GHz processor
Architecture de processeur	ARM 64 bits
Unité de calcul en virgule flottante	Yes
Moteur de chiffrement	Yes
Mémoire système	2 GB, not expandable
Mémoire maximale	2 GB, not expandable
Mémoire flash	4 Go (protection de l' OS par Double démarrage)
Baie de lecteur	2 x SATA 6 Gbits/s, 3 Gbits/s 3,5 pouces
Compatibilité des lecteurs	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
Port Ethernet Gigabit (RJ45)	1
Sortie de veille sur réseau (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Port USB 2.0	2
Port USB 3.2 Gen 1	1
Facteur de forme	Tour
Témoins lumineux	État du système, LAN, USB, HDD1~2
Boutons	Alimentation, Réinitialisation, Copie USB
Dimensions (H x L x P)	188,64 × 90,18 × 156,26 mm
Poids (net)	1.11 kg

Poids (brut)	1.95 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	65W Adapter, AC 100-240V
Consommation électrique : Mode Veille du disque dur	3.43 W
Consommation électrique : Mode de fonctionnement, typique	10.81 W
Ventilateur	1 x 80mm, 12 V CC
Avertissement système	Buzzer
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	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.

niveau sonore : Reportez-vous à l' ISO 7779 ; disque dur maximum chargé ; position du témoin ; données moyennes observées à 1 mètre d' un NAS en marche.

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.

^{*} Environnement de test du