



TVS-872XT-i5-16G

Processeur	Processeur hexa-core Intel® Core™ i5-8400T 1,7 GHz, turbo max à 3,3 GHz
Architecture de processeur	x86 64 bits
Processeurs graphiques	Intel® UHD Graphics 630
Unité de calcul en virgule flottante	Yes
Moteur de chiffrement	Yes (AES-NI)
Transcodage accéléré matériellement	Yes
Mémoire système	16 Go DDR4 SODIMM (2 x 8 Go)
Mémoire maximale	32 Go (2 x 16 Go)
Emplacement mémoire	2 x DDR4 SO-DIMM
Mémoire flash	5 Go (protection de l' OS par Double démarrage)
Baie de lecteur	8 x SATA 6 Gbits/s, 3 Gbits/s 3,5 pouces
Compatibilité des lecteurs	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 SSD M.2	2 x emplacements pour M.2 2280 PCIe Gen3 x 2
Prise en charge de l'accélération par cache SSD	Yes
Port Ethernet Gigabit (RJ45)	2
Port Ethernet 10 Gigabit	1 x 10GBASE-T, (10G/5G/2,5G/1G/100M)
Jumbo Frame	Yes
Port Thunderbolt	2 (Thunderbolt™ 3)

Emplacement PCIe	2 Emplacement 1 : PCIe Gen 3 x16 (CPU) Emplacement 2 : PCIe Gen 3 x4 (PCH)
USB 3.2 Gen 1 port	1
USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) Port	2 x Type-C USB 3.2 Gen 2 5V/3A 10Gbps 2 x Type-A USB 3.2 Gen 2 5V/1A 10Gbps
Capteur IR	Yes (QNAP RM-IR004 et MCE)
Sortie HDMI	1, HDMI 2.0 (jusqu' à 3840 x 2160 à 60 Hz)
Entrée audio	1 x jack d'entrée pour microphones 3,5 mm
Sortie audio	1 x haut-parleur intégré, 1 x jack sortie ligne 3,5 mm (pour les amplificateurs ou les haut-parleurs)
Facteur de forme	Tour
Témoins lumineux	HDD 1 à 8, statut, LAN, port USB, port M.2
Écran LCD/Bouton	Yes
Boutons	Alimentation, réinitialisation, copie USB
Dimensions (H x L x P)	188,2 × 329,3 × 279,6 mm
Poids (net)	7,06 kg
Poids (brut)	9,19 kg
Température de fonctionnement	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Humidité relative	HR 5~95% sans condensation RH, WBGT : 27°C (80,6°F)
Unité d'alimentation	250W, 100 - 240 V
Consommation électrique : Mode Veille du disque dur	41,47 W
Consommation électrique : Mode de fonctionnement, typique	65,03 W
Ventilateur	Ventilateur système : 2 x 120mm, 12 V CC Ventilateur du processeur : 2 x ventilateurs soufflants de 60mm
Niveau sonore	24,2 db(A)
Avertissement système	Invites vocales ou sonnerie d' alarme
Emplacement de sécurité Kensington	Yes
Nombre max. de connexions simultanées (CIFS)	700

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications. Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

* Sound Level Test Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Designs and specifications are subject to change without notice.