



## TBS-h574TX-i5-16G

|  |   |
|--|---|
| Processeur                                       | Processeur Intel® Core™ i5-1340PE 12C(4P+8E)/16T jusqu'à 4,50GHz  |
| Architecture de processeur                       | x86 64 bits   |
| Processeurs graphiques                           | Intel® Iris® Xe Graphics éligible   |
| Unité de calcul en virgule flottante             | Yes   |
| Moteur de chiffrement                            | Yes   |
| Transcodage accéléré matériellement              | Yes   |
| Mémoire système                                  | 16 Go intégrés (non extensible)   |
| Mémoire maximale                                 | 16 Go intégrés (non extensible)   |
| Mémoire flash                                    | 5 Go (protection de l' OS par Double démarrage)   |
| Baie de lecteur                                  | 5 x E1.S jusqu'à 15mm (5x PCIe Gen 3 x2)<br>Adaptateur pré-installé pour supporter M.2 2280 pour chaque emplacement   |
| Compatibilité des disques                        | E1.S ou M.2 2280 PCIe NVMe  |
| Remplaçable à chaud                              | Yes   |
| Emplacement M.2                                  | 5 x emplacements M.2 2280 PCIe Gen 3 (via adaptateur préinstallé)<br><br>Le système est expédié sans SSD.<br>Pour la liste des SSD compatibles, rendez-vous sur <a href="https://www.qnap.com/compatibility/">https://www.qnap.com/compatibility/</a> |
| Prise en charge de l' accélération par cache SSD | Yes   |
| Port Ethernet 2,5 Gigabits (2,5G/1G/100M)        | 1   |
| Port Ethernet 10 Gigabit                         | 1 x 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M)   |

|   |   |
|---|---|
| Sortie de veille sur réseau (WOL)                               | Yes   |
| Trame Jumbo   | Yes   |
| Port Thunderbolt  | 2 (Thunderbolt™ 4)<br><br>Supporte uniquement les connexions Thunderbolt pour les hôtes Windows & Mac et les dispositifs de stockage USB. Les dispositifs de stockage externes Thunderbolt de tiers ne sont pas pris en charge. |
| Port USB 2.0  | 1   |
| Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)                                  | 2   |
| Sortie HDMI™  | 1, HDMI™ 1.4b   |
| Facteur de forme  | Terminal à plat   |
| Témoins lumineux  | Statut, copie USB, SSD 1-5  |
| Boutons   | Statut, Copie USB, Réinitialisation   |
| Dimensions (H x L x P)  | 60 × 215 × 199 mm<br><br>Les dimensions n'incluent pas le patin de pied (le patin de pied peut mesurer jusqu'à 30mm / 1,18 pouces de hauteur selon le modèle)   |
| Poids (net)   | 2.24 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   | Adaptateur 120W (sortie 19VDC, entrée 100-240VAC)   |
| Consommation électrique : Mode de fonctionnement, typique       | 46 W  |
| Ventilateur   | Ventilateur système : 2 x 40mm<br>Ventilateur CPU : 1 x 75mm  |
| Avertissement système   | Buzzer  |
| Nombre max. de connexions simultanées (CIFS) - avec mémoire max | 1500  |

Remarque : Veuillez noter qu'il est nécessaire d'utiliser exclusivement des modules de mémoire QNAP afin de garantir les performances et la stabilité du système. Pour les appareils NAS dotés de plusieurs emplacements de mémoire, veuillez choisir des modules QNAP présentant des spécifications identiques et suivre les instructions du manuel utilisateur pour les installer correctement.

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.