



TR-004

JBOD Connection Interface

USB

Main chip

Microprocesseur avec RAID matériel

Drive Bay

4 x 3,5 pouces

Le système est livré sans HDD.
Pour la liste de compatibilité des HDD, veuillez visiter
<https://www.qnap.com/compatibility/>

Drive Compatibility

Emplacement SATA 3Gb/s de 3,5 pouces (prend en charge SATA 6Gb/s disques durs avec rétrocompatibilité, performances limitées à 3Gb/s)
Emplacement SATA 3Gb/s de 2,5 pouces (prend en charge SATA 6Gb/s disques durs avec rétrocompatibilité, performances limitées à 3Gb/s)
Emplacement SATA 3Gb/s de 2,5 pouces (prend en charge SATA 6Gb/s disques durs à état solide avec rétrocompatibilité, performances limitées à 3Gb/s)

Vous pouvez uniquement utiliser un type de disque (HDD ou SSD) dans un groupe RAID. Combiner différents types de disque dans un même groupe RAID n'est pas pris en charge.

Le TR-004 ne prend pas en charge le QDA-A2AR/ QDA-A2MAR.

Hot-swappable

Yes

USB 3.2 Gen 1 Port

1 x Type-C USB 3.2 Gen 1 (USB 3.2 Gen 1)

Form Factor

Tour

Dimensions (HxWxD)

168,5 × 160,2 × 219 mm

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)

Weight (Net)

3.18 kg

Weight (Gross)

3.18 kg

Operating Temperature

0 - 40°C (32°F - 104°F)

Storage Temperature

-20 - 70°C (-4°F - 158°F)

Relative Humidity

5~95 % HR sans condensation, bulbe humide : 27°C (80.6°F)

Power Supply Unit	Adaptateur minimal 60W (12VDC), 100-240VAC
Power Consumption: HDD Sleep Mode	4.17 W
Power Consumption: Operating Mode, Typical	18.21 W Testé avec les disques entièrement peuplés.
Fan	1 x 120mm, 12VDC
System Warning	Buzzer
Kensington Security Slot	Yes
QTS / QuTS hero	Yes
Windows	Yes
Ubuntu	Yes
Mac	Yes
Used as Hardware RAID (DAS)	Yes
Standard Warranty	2
RAID 10	Yes
RAID 5+ Spare	Yes
RAID 5	Yes
RAID 1	Yes
RAID 0	Yes
JBOD	Yes
Single Disk	Yes

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.