



TS16

Station d'accueil externe sans outils USB-C 3.2 Gen2 SuperSpeed 10 Gbit/s vers SSD M.2 NVMe / SATA



- Interface USB 3.2 Gen2 Type-C avec taux de transfert SuperSpeed jusqu'à 10 Gbps
- Prise en charge de différentes longueurs de SSD M.2 (22x42 mm, 22x60 mm, 22x80 mm)
- Le pont USB permet la commutation automatique du mode USB vers PCIe ou USB vers SATA
- Prend en charge TRIM command set
- Conforme à PCI Express Base Specification Rev. 3.0
- Conforme à NVMe : SCSI Translation Reference Rev. 1.3
- Prise en charge de l'hôte SATA à la vitesse Gen3 et à la

Spécifications

Modèle N°	SST-TS16
Couleur	Noir
Matériau utilisé	Alliage d'aluminium, plastique
Utilisation	Station d'accueil externe USB 3.2 Gen2 Type-C NVMe / SATA M.2 SSD
Contrôleur	Realtek RTL9210B-CG
Interface de transfert	10Gbps SuperSpeed USB 3.2 Gen2 Type-C
Voyant LED	Allumé: Blanc fixe Éteint: Rouge fixe Accès aux données: Blanc clignotant
Interface pilote prise en charge	NVMe ou SATA M.2
Cable USB	Câble USB-C vers USB-C
Poids net	67,7g
Dimensions	107,9mm (L) x 17,48 mm (H) x 42 mm (P)



**Interface USB 3.2 Gen2 Type-C avec
taux de transfert SuperSpeed jusqu'à
10 Gbit/s**

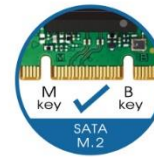
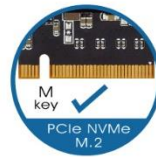




SILVERSTONE



Prise en charge de différentes longueurs de SSD M.2 (22 x 42 mm, 22 x 60 mm, 22 x 80 mm)



Conception d'installation simple et directe



Connectez et surveillez le SSD M.2 NVMe / SATA grâce à l'interrupteur d'alimentation intégré et au voyant LED d'activité



On:
Solide white



Off:
Solid red



Data access:
Blinking white