

## StarTech.com Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) pour SSD SATA M.2 NGFF avec câble USB-C(SM21BMU31C3) StarTech.com Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) pour SSD SATA M.2 NGFF avec câble USB-C - Aluminium - Boitier externe - M.2 - SATA 6Gb/s - 6 Gbit / s - USB 3.1 (Gen 2) - noir, argenté(e)



Grâce à ce boîtier compact pour SSD M.2, il suffit d'un port USB-C pour ajouter une solution de stockage de données ultra-portable à votre ordinateur portable ou de bureau, comme un MacBook, Chromebook, Pixel, Dell XPS ou autres. Il transforme votre lecteur SATA M.2 en une solution de stockage portable haute vitesse sur USB 3.1 Gen 2, à des débits pouvant atteindre 10 Gb/s.

Ce boîtier de poche, slim pour SSD M.2 NGFF a spécialement été conçu pour les utilisateurs mobiles. Compact, il se glisse facilement dans le sac de votre ordinateur portable. Son boîtier en aluminium est léger, mais durable. Votre disque ne risque pas de s'abîmer pendant les déplacements.

Ses trous d'aération favorisent la dissipation de la chaleur et le maintien d'une température de fonctionnement optimale.

Tirez profit de votre lecteur SATA M.2 NGFF grâce à ce boîtier externe. Ses vitesses de transfert USB 3.1 Gen 2 peuvent atteindre 10 Gb/s et il prend en charge le protocole UASP. Vous transfèrerez donc vos données bien plus rapidement en le branchant à un ordinateur hôte compatible UASP.

Le boîtier s'adapte à des tablettes, ainsi qu'à des ordinateurs portables et de bureau, et il est compatible avec des hôtes équipés de ports Thunderbolt 3 USB-C.

Compatible avec les SSD M.2 courants, le boîtier prend en charge plusieurs hauteurs de lecteur, notamment : 30 mm (2230), 42 mm (2242), 60 mm (2260) et 80 mm (2280).

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	StarTech.com Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) pour SSD SATA M.2 NGFF avec câble USB-C - Aluminium - boitier externe - SATA 6Gb/s - USB 3.1 (Gen 2)
Type de périphérique	Boitier externe - externe
Type de bus	USB 3.1 (Gen 2)
Couleur	Noir, argenté(e)
Baies d'extension	1 x interne - M.2
Hard Drive Form Factor Compatibility	M.2
Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	6 Gbit / s
Appareils pris en charge	Disque SSD
Nbre max. de périphériques de stockage	1
Matériau du produit	Aluminium
Dimensions (LxPxH)	8 cm x 1.2 cm x 9.85 cm
Poids	55 g
Garantie du fabricant	2 ans de garantie

### Spécifications détaillées

#### Général

Type de périphérique	Boitier externe - externe
Hard Drive Form Factor Compatibility	M.2
Bus hôte	USB 3.1 (Gen 2)
Matériau du produit	Aluminium
Couleur	Noir, argenté(e)

## Contrôleur de stockage

Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	6 Gbit / s
Appareils pris en charge	Disque SSD
Nbre max. de périphériques de stockage	1
Processeur	ASMedia ASM1153

## Extension/connectivité

Baies	1 x interne - M.2
Interfaces	1 x SATA 6Gb/s - ATA série 22 broches
Connexions	1 x USB 3.1 (Gen 2) - USB-C à 24 broches

## Divers

Accessoires inclus	Tournevis, vis
Câbles inclus	1 x câble USB - externe
Caractéristiques	Alimenté par USB, protocole de transfert UASP, trous de ventilation
Normes de conformité	FCC, RoHS

## Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

## Dimensions et poids

Largeur	8 cm
Profondeur	1.2 cm
Hauteur	9.85 cm
Poids	55 g

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.