

Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) pour disque dur / SSD SATA de 2,5" - USB-A USB-C

StarTech ID: S251BU31315



Ce boîtier de disque dur USB 3.1 Gen 2 constitue une solution de stockage ultra-rapide et portable pour les disques durs et SSD 2,5" d'une épaisseur maximale de 15 mm. Ce boîtier vous permet d'accéder rapidement à vos données où que vous soyez et assure leur sauvegarde en cas de remplacement du disque dur ou du SSD de votre ordinateur.

Performances ultra-rapides

Ce boîtier de disque dur vous permet d'exploiter pleinement les performances supérieures des derniers modèles de disques durs et de SSD. La technologie USB 3.1 Gen 2 bénéficie également d'une bande passante optimisée avec un débit maximal de 10 Gb/s pour un accès ultra-rapide à vos données. Ce boîtier de disque dur portable représente le choix idéal pour les professionnels des IT, le personnel médical, les chercheurs, les professionnels de la création et tout utilisateur ayant besoin d'accéder à ses données pendant ses déplacements. Ce boîtier vous fournit un accès rapide à vos données afin de parcourir vos fichiers et de modifier vos documents.

Vous pouvez également l'utiliser pour la migration de données, le clonage de disque dur et la sauvegarde afin de protéger en permanence vos informations.

Polyvalence et compatibilité

Contrairement à la plupart des boîtiers de disque dur qui prennent en charge uniquement les disques durs et SSD SATA d'une épaisseur maximale de 9,5 mm, ce boîtier accueille pratiquement tous les disques SATA de 2,5" d'une épaisseur maximale de 15 mm. En outre, il est livré avec un câble USB Type-C vers Micro-B pour connecter les ordinateurs portables, tablettes et téléphones les plus récents équipés de la technologie USB-C. Un câble USB Type-A vers Micro-B est également inclus pour assurer la rétrocompatibilité avec vos appareils USB 3.0 et 2.0 .

Directement alimenté par le port USB de votre appareil, ce boîtier ne nécessite aucune alimentation externe.

Glissez-le facilement dans votre sacoche ou housse de transport pour l'emporter partout. À domicile, au bureau, à l'hôpital, au laboratoire ou sur le terrain, accédez à vos données où que vous soyez.

Protégez vos données

De conception élégante, en aluminium très résistant, ce boîtier protège et sécurise efficacement vos données où que vous soyez. Ce matériau et le ventilateur contribuent à la dissipation de la chaleur et refroidissent le disque de manière passive afin de prévenir les pannes et les pertes de données.

Le modèle S251BU31315 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Ajoutez une capacité de stockage portable et externe à votre ordinateur portable ou à votre tablette USB-C ou USB-A à l'aide d'un SSD ou d'un disque dur 2,5" d'une épaisseur comprise entre 5 et 15 mm
- Utilisez vos disques SSD/HDD SATA à leur vitesse maximale en profitant de la connectivité ultra rapide USB 3.1 Gen 2 (10 Gb/s)
- Sauvegardez vos données importantes sur un périphérique de stockage externe

Features

- Transformez un disque 2,5 pouces en un stockage externe USB 3.1 rapide pour votre tablette ou votre ordinateur portable USB-C
- Prend en charge les disques durs d'une épaisseur comprise entre 5 et 15 mm
- Rétrocompatibilité avec les anciens périphériques USB 3.0 et 2.0
- Prend en charge les normes SATA I, II, III (jusqu'à 6 Gb/s)
- Boîtier élégant et robuste en aluminium
- Alimentation directe par le port USB
- Prise en charge UASP pour une meilleure performance

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Disques compatibles	SATA
ID du chipset	ASMedia - ASM1351
Interface	USB 3.1 Gen 2
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in
Type de bus	USB 3.1 Gen 2
Ventilateur(s)	Non
Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs pouvant atteindre 2 To 7 200 tr/min
Prise en charge UASP	Oui
Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Vitesse max. de transfert de données	10 Gb/s
Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Femelle
Connecteurs hôte	1 - USB 3.1 USB Type Micro-B (10 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle
Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
Indicateurs lumineux	1 - Alimentation et activité
Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Humidité	Humidité en fonctionnement : Humidité relative de 10 % ~ 90 % Humidité de stockage : Humidité relative de 5 % ~ 95 %
Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Couleur	Noir
Hauteur de disque max.	0.6 in [15 mm]
Hauteur du produit	0.8 in [21.5 mm]
Largeur du produit	3 in [77 mm]
Longueur du produit	4.7 in [120 mm]
Poids du produit	5.6 oz [160 g]
Type de boîtier	Aluminium
Poids brut	7.8 oz [220 g]
Inclus dans le paquet	1 - boîtier de disque dur

Inclus dans le paquet	1 - Câble USB-C vers Micro-B
Inclus dans le paquet	1 - Câble USB-A vers Micro-B
Inclus dans le paquet	1 - Tournevis
Inclus dans le paquet	5 - vis de montage de disque dur
Inclus dans le paquet	3 - vis de boîtier
Inclus dans le paquet	1 - guide de démarrage rapide

Certifications, Reports and Compatibility

