

## Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) pour disque dur SATA III 6 Gb/s de 3,5"

Nº de produit: S351BU313



Accédez à la vitesse et à la capacité dont vous avez besoin en matière de stockage de données externes. Ce boîtier pour disques durs SATA 3,5" vous offre la performance de la norme USB 3.1 Gen 2 (10 Gb/s) avec la capacité d'un disque important.

Avec ses transferts pouvant atteindre 10 Gb/s, soit deux fois la vitesse de l'USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1), l'USB 3.1 Gen 2 est synonyme d'augmentation de la bande passante et de la vitesse. Il vous permet de profiter des qualités exceptionnelles des tout derniers modèles de SSD et de HDD, tout en réduisant le ralentissement du transfert de données.

Simple et net, voici le compagnon de bureau parfait pour votre Mac ou votre PC. Son revêtement d'aluminium durable et son format sans ventilateur sont autant de gages de tranquillité. Il comprend également un support vertical grâce auquel il se fera tout petit dans votre espace de travail.

Ce boîtier polyvalent est accompagné d'un câble USB Type-A vers Type-B rétrocompatible avec les ports ou équipements USB existants. Il prend également le protocole UASP en charge, ce qui améliore encore les résultats.

## Certifications, rapports et compatibilité















## **Applications**

- Tirez le maximum des nouveaux ordinateurs portables et de bureau grâce à la connectivité USB 3.1 Gen 2 (10 Gb/s)
- Transformez un disque dur SATA haute capacité en espace de stockage externe, portable
- Créez une solution de stockage externe rapide pour les ordinateurs de bureau, portables ou netbooks
- Passez d'un boîtier pour disque USB 3.0 à USB 3.1 Gen 2, plus rapide
- Ajoutez de l'espace de stockage à presque tout type de système informatique compatible USB
- Sauvegardez les données importantes sur un périphérique de stockage externe
- Partagez d'importants fichiers entre plusieurs ordinateurs, rapidement et en toute sécurité, sans réseau
- Recyclez un disque SATA non utilisé en espace de stockage externe supplémentaire

## Spécifications techniques

- VITESSE PLUS ÉLEVÉE : Le boîtier pour disque dur USB 3.2 Gen 2 vous offre une bande passante et une vitesse plus importantes avec des taux de transfert de fichiers allant jusqu'à 10 Gbps (deux fois la vitesse de la technologie USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1))
- PRODUCTIVITÉ ACCRUE : Le boîtier pour disque dur externe SATA 3,5" vous permet d'exploiter les hautes performances des derniers SSD (disques à état solide) et HDD (disques durs), tout en éliminant les goulots d'étranglement dans vos transferts de données
- CONCEPTION ÉLÉGANTE : Le boîtier pour disques durs SATA 3,5" en aluminium sans ventilateur qui garantit un fonctionnement silencieux; Conception de plateau ventilé pour une dissipation passive de la chaleur; Support vertical inclus pour gagner de la place
- COMPATIBILITÉ MAXIMALE : Ce boîtier de disque dur sans ventilateur est livré avec un câble USB A à B, assurant une rétrocompatibilité avec les ports ou le matériel USB existants
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce boîtier pour disque dur 3,5 pouces est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Ventilateur(s) Non



Interface USB 3.2 Gen 2

Type de bus USB 3.2 Gen 2

Nombre de disques 1

Taille du disque 3.5in

Disques compatibles SATA

Installation du disque Fixe

ID du chipset ASMedia - ASM235CM

Performance

Vitesse max. de transfert de données 10 Gbit/s

Type et débit USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Prise en charge UASP Oui

Support TRIM Oui

4Kn Support Oui

Type et débit SATA III (6 Gbps)

MTBF 234 284 heures

Connecteur(s)

Connecteurs de disque  $\,$  1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15

broches)

Connecteurs hôte 1 - USB 3.2 USB Type-B (9 broches, Gen 2, 10 Gbps)

Logiciel

Compatibilité système OS independent; No software or drivers required

d'exploitation

Notes spéciales / Configuration

Remarque Windows 7 and earlier Windows versions do not support

TRIM with USB to SATA devices.



Indicateurs

Indicateurs lumineux 1 - Alimentation et activité

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 0.6A

Tension de sortie 12V DC

Courant de sortie 2000mA

Center Tip Polarity Positif

Type de prise Μ

Consommation électrique

24

Conditions environnementales

> 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)

Humidité Humidité en fonctionnement : Humidité relative de 10 %

~ 90 %

Humidité de stockage : Humidité relative de 5 %  $\sim$  95

Caractéristiques physiques

> Couleur Noir

Type de boîtier Aluminium et plastique

Longueur du produit 7.5 in [19.2 cm]

Largeur du produit 4.5 in [11.5 cm]

Hauteur du produit 1.2 in [3.1 cm]

Poids du produit 11.5 oz [325 g]



Informations d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 8.7 in [22 cm]

Package Width 5.3 in [13.5 cm]

Package Height 4.2 in [10.6 cm]

Poids brut 26.1 oz [738 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Boîtier USB 3.1 pour disque dur SATA

1 - Câble USB 3.0 A vers B - 1 m

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du

Nord / GB / EU / AU) - 1,5 m (câble)

1 - Ensemble de vis

1 - Socle de disque dur

1 - Guide d'installation rapide

<sup>\*</sup> L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis