

Boîtier Externe pour Disque Dur 3.5" SATA III sur port USB 3.0 avec Support UASP -Noir

Nº de produit: S3510BMU33



Le boîtier pour disque dur USB 3.0 avec UASP S3510BMU33 vous permet de connecter un lecteur de disque dur 3,5 pouces SATA III via un port USB. Le boîtier fournit une performance optimale avec une connexion USB 3.0, mais il est également rétrocompatible avec les connexions hôtes USB 2.0/1.1.

Amélioré avec UASP (USB Attached SCSI Protocol), ce boîtier SATA III 3,5 pouces est 70 % plus rapide que l'USB 3.0 lorsqu'il est couplé à un contrôleur hôte compatible UASP. Utilisant un protocole plus efficace que le traditionnel USB BOT (stockage de masse « Bulk-Only Transport »), l'UASP diminue la latence, augmentant ainsi de manière significative les vitesses de transfert.

Avec la prise en charge des normes SATA I/II/III et des disques grande capacité (testés jusqu'à 4 To), ce boîtier de disque dur est compatible avec presque tout disque dur SATA 3,5 pouces. De plus, il augmente nettement les capacités de stockage/sauvegarde de votre ordinateur.

Le boîtier USB 3.0/SATA III offre une construction en aluminium haute qualité pour une durabilité assurée.

## Certifications, rapports et compatibilité















## **Applications**

- Tirez profit des avantages des nouveaux ordinateurs portables et de bureau grâce à la connectivité USB 3.0 (UASP)
- Transformez un disque dur SATA haute capacité en espace de stockage externe, portable
- Créez une solution de stockage rapide et portable pour les ordinateurs de bureau, portables ou netbooks
- Passez d'un boîtier pour disque USB 2.0 à USB 3.0, 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
- Récupérez les données d'un ancien disque SATA ou transformez le disque inutilisé en un espace de stockage externe supplémentaire

## Spécifications techniques

- VITESSE PLUS RAPIDE : Le boîtier pour disque dur externe USB 3.2 Gen 1 vous offre une bande passante et une vitesse plus importantes avec des taux de transfert de fichiers allant jusqu'à 5 Gbps
- 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 1 (5Gbps)

Nombre de disques 1

Taille du disque 3.5in

Disques compatibles SATA

Installation du disque Fixe

ID du chipset ASMedia - ASM1153

Performance

Type et débit USB 3.0 - 5 Gb/s

Prise en charge UASP Oui

Type et débit SATA III (6 Gbps)

**RAID** Non

Capacité max. de

disque

Actuellement testé avec des disques durs de 7 200

tr/min pouvant atteindre 4 To

Connecteur(s)

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

broches)

1 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps) Connecteurs hôte

Logiciel

d'exploitation

Compatibilité système OS independent; No software or drivers required

Notes spéciales / Configuration

Configurations du

système et du câblage

Port USB disponible

Indicateurs

1 - Alimentation et activité Indicateurs lumineux

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus



Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 0.6 A

Tension de sortie 12V DC

Courant de sortie 2 A

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 % ~ 95

%

Caractéristiques physiques

> Couleur Noir

Type de boîtier Aluminium et plastique

Longueur du produit 7.5 in [19.2 cm]

Largeur du produit 1.2 in [3.1 cm]

Hauteur du produit 4.5 in [11.5 cm]

Poids du produit 11.0 oz [311.0 g]

Informations d'emballage

> Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 5.3 in [13.4 cm]



Package Width 8.9 in [22.5 cm]

Package Height 4.2 in [10.6 cm]

Poids brut 1.7 lb [0.8 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Boîtier de lecteur de disque dur USB 3.0 SATA III 3,5

pouces

1 - Ensemble de vis

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du

Nord / GB / EU)

1 - Câble USB 3.0

1 - Socle de disque dur

1 - Manuel du produit

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