

Boîtier disque dur externe USB 3.0 SATA/SSD 2.5 avec UASP pour HDD 7mm

N° de produit: S2510BPU337



Ce boîtier mince de poche a été spécialement conçu pour les disques de 7 mm, vous permettant de transformer votre disque dur ou lecteur à état solide mince en solution de stockage externe connecté par USB 3.0 avec UASP. Avec sa conception mince, mais durable, ce boîtier s'adapte parfaitement à vos disques de 7 mm pour éliminer tout mouvement à l'intérieur (ce qui pourrait être un problème rencontré avec un boîtier plus large).

Pour vous aider à économiser du temps lors des transferts de données depuis et vers votre disque SSD ou HDD de 7 mm, ce boîtier avec UASP prend en charge des vitesses de transfert jusqu'à 70 % plus rapides que l'USB 3.0 traditionnel quand il est utilisé avec un ordinateur hôte compatible UASP.

De plus, le boîtier est alimenté par USB. Vous n'avez donc pas à transporter un adaptateur d'alimentation, ce qui vous fait un article de moins à emporter lors de vos déplacements.

Pour assurer la compatibilité avec votre système informatique, le modèle S2510BPU337 prend en charge les principaux systèmes d'exploitation, dont Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux et Google Chrome OS™.

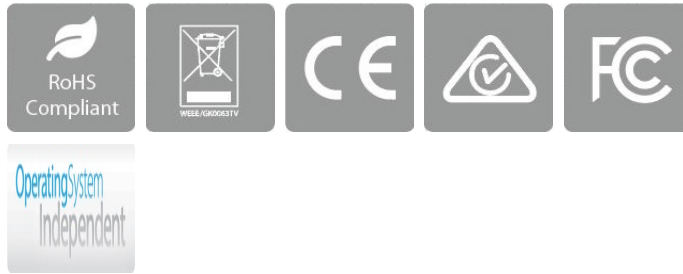
Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

UASP pris en charge dans Windows 8, Mac OSX (10.8 ou postérieur) et Linux. Les tests démontrent que la prise en charge UASP donne une vitesse de lecture de 70 % supérieure et une vitesse d'écriture de 40 % supérieure au traditionnel USB 3.0 à la capacité maximale.

Dans les mêmes conditions, UASP affiche une réduction de 80 % des ressources exigées du processeur.

Le test a été effectué avec un système Intel® Ivy Bridge, un boîtier StarTech.com avec UASP et un lecteur à état solide SATA III.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Exploite les avantages des nouveaux ordinateurs portables et de bureau grâce à la connectivité USB 3.0.
- 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 supplémentaire 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 disque SATA ou transformez le disque inutilisé en un espace de stockage externe supplémentaire

Spécifications techniques

- **BOÎTIER SATA EXTERNE** : Ce boîtier pour disque dur externe de 2,5 pouces permet d'accéder à un SSD ou un HDD SATA de 2,5 pouces via une connexion USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) ; Idéal pour le transfert de fichiers, la récupération de données ou la sauvegarde
- **DURABLE & PORTABLE** : Le boîtier protège votre SSD/HDD SATA 2,5", offre une conception sans outil pour un accès/configuration pratiques du disque ; Alimentation par bus USB, aucun adaptateur externe nécessaire ; Inclut un tampon pour HDD, câble USB de 45cm
- **COMPATIBILITÉ DES DRIVES** : Compatible avec les disques SSD (disque à l'état solide) et HDD (disque dur) SATA 2.5" jusqu'à 7mm de hauteur de disque ; Supporte SATA I/II/III avec UASP ; Indicateur DEL d'alimentation/activité
- **COMPATIBILITÉ HÔTE** : Ce boîtier SATA externe 2,5" est compatible avec tous les systèmes d'exploitation, aucun logiciel ou pilote n'est requis. Il prend en charge la norme USB 3.2 Gen 1 (5

Gbps) et est rétrocompatible avec les normes USB 3.0 et USB 2.0

- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce boîtier SATA externe 2,5 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
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in
Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Fixe
ID du chipset	ASMedia - ASM1053 - 6G

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 5400 tr/min pouvant atteindre 2 To

Connecteur(s)

Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
Connecteurs hôte	1 - USB 3.0 Micro-B (10 broches , SuperSpeed)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
--------------------------------------	---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation et activité
----------------------	------------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Tension d'entrée	5V DC

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	HR de 10 % ~ HR de 95 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Hauteur de disque max.	0.3 in [7 mm]
Longueur du produit	5.0 in [12.6 cm]
Largeur du produit	3.1 in [80 mm]
Hauteur du produit	0.4 in [1.0 cm]
Poids du produit	1.6 oz [44 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	5.7 in [14.6 cm]
Package Width	3.7 in [93 mm]
Package Height	1.7 in [44 mm]
Poids brut	4.7 oz [132 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Boîtier de disque SSD / HDD USB 3.0 vers 2,5 pouces
-----------------------	---

1 - Câble USB 3.0

1 - Patin d'installation pour disques de 5 mm

1 - Guide d'installation

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis