

Boîtier USB 3.0 antichoc pour disque dur SATA 6Gb/s de 2,5" - Boîtier HDD / SSD robuste avec UASP

N° de produit: S251BRU33



Ce boîtier de disque dur solide redéfinit la protection des données pour les professionnels en déplacement. La fabrication à caractère militaire protège vos données sensibles des conditions difficiles sur le terrain. Grâce à ce boîtier renforcé, résistant à l'eau, à la poussière, aux vibrations et aux chocs, vous êtes équipé pour relever les défis inattendus.

Maintenez vos données en sécurité même lors de pluies torrentielles ou de tempêtes de poussière soudaines. Le boîtier robuste offre une résistance supérieure à l'eau et à la poussière répondant aux exigences IP-54.

Ce boîtier solide est recouvert d'une gaine protectrice en silicone et conçu pour protéger votre disque dur contre les vibrations, les chutes et les chocs accidentels et inattendus. Il satisfait la norme militaire MIL-STD-810G et a subi des tests prouvant qu'il peut résister à des chutes jusqu'à 4 mètres. Il a subi des tests des chute avec un SSD dans le boîtier.

Où que vous alliez, ce boîtier de disque dur solide offre une protection des données fiable à l'intérieur comme à l'extérieur. Son revêtement extérieur résistant assure une protection antichoc tandis que sa gaine en silicone flexible recouvre tout le pourtour de cet accessoire, offrant une protection supplémentaire, absorbant l'impact des chocs accidentels, des manipulations de bagages brutales ou des chutes. À l'intérieur, une couche de silicone supplémentaire offre une stabilité additionnelle.

Rien de plus facile que de transformer votre disque dur ou votre SSD SATA III (6 Gb/s) 2,5 po en stockage externe. Retirez simplement la gaine de silicone, ouvrez le fermoir pour insérer votre disque de 2,5 po dans le boîtier solide et branchez le câble USB inclus dans le port USB de votre ordinateur ou hub. Aucune vis ni aucun outil ne sont nécessaires.

Gagnez du temps sur le terrain en stockant et en transférant rapidement du contenu. Dotée de la prise en charge du protocole UASP (USB Attached SCSI Protocol), ce boîtier de disque solide permet une vitesse de lecture 70 % plus rapide et une vitesse d'écriture 40 % plus rapide qu'un port USB 3.0

conventionnel lorsqu'il est utilisé avec un contrôleur hôte compatible UASP.

UASP est 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 à l'USB 3.0 traditionnel 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 SSD SATA III (6 Gb/s).

Le modèle S251BRU33 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Protégez vos données contre les conditions difficiles sur le terrain grâce à cette solution de stockage externe portable à caractère militaire - idéale pour les ordinateurs de bureau, les ordinateurs portables ou les netbooks
- Créez un lecteur de stockage USB externe au moyen de votre disque dur ou de votre SSD SATA III (6 Gb/s) 2,5 po.
- Ajoutez de l'espace de stockage supplémentaire à 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 votre disque SATA 2,5 po en disque dur externe solide

Spécifications techniques

- Protégez vos données même dans les conditions les plus difficiles
- Ce boîtier de disque dur à caractère militaire (MIL-STD-810G) offre une résistance aux chocs exceptionnelle
- Résistance exceptionnelle à l'eau et à la poussière répondant aux exigences IP-54
- Aucun outil nécessaire pour installer ou remplacer le disque dur

- Une performance rapide avec USB 3.0, UASP et SATA III (6 Gb/s)
- Fonctionne même à des températures extrêmes de -40 °C à 85 °C

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Interface	USB 3.0
Type de bus	USB 3.0
Normes de l'industrie	MIL-STD-810G, méthode 503.5 (choc thermique) MIL-STD-810G, méthode 514.6 (vibration) MIL-STD-810G, méthode 516.6 (choc) MIL-STD-810G, méthode 507.5 (humidité) MIL-STD-810G, méthode 509.5 (embruns salins) MIL-STD-810G, méthode 510.5, procédure I (sable et poussière) MIL-STD-810G, méthode 508.6 (mycoses)
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in
Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Fixe
Nombre de baies 2,5 pouces	1
Hauteurs de lecteur prises en charge	7mm 9.5mm
ID du chipset	ASMedia - ASM1153E

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s
--------------------------------------	----------



Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
Prise en charge UASP	Oui
Support TRIM	Oui
4Kn Support	Oui
Type et débit	SATA III (6 Gbps)
Capacité max. de disque	Testé jusqu'à 2 To à 7 200 tr/min
Capacité échange à chaud	Oui

Connecteur(s)

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

Logiciel

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

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
----------	--

Indicateurs

Indicateurs lumineux	LED de diagnostic (alimentation du disque et activité)
----------------------	--

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
----------------------------------	----------------------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 95 %



Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Longueur de câble	4.1 in [10.3 cm]
Longueur du produit	5.6 in [14.3 cm]
Largeur du produit	4.4 in [11.2 cm]
Hauteur du produit	1.1 in [29 mm]
Poids du produit	9.4 oz [265 g]

Informations
d'emballage

Package Length	7.2 in [18.3 cm]
Package Width	5.5 in [13.9 cm]
Package Height	2.2 in [57 mm]
Poids brut	14.2 oz [402 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Boîtier USB 3.0 robuste de 2,5 po
	Câble USB 3.0
	Patin en mousse pour disques de 7 mm
	Manuel d'instruction

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

