

StarTech.com Boîtier USB 3.0 pour disque dur SATA III de 3,5 pouces avec support UASP - Boîtier externe HDD 3,5" - Aluminium - Argent - boîtier externe - SATA 6Gb/s - USB 3.0



StarTech.com Boîtier USB 3.0 pour disque dur SATA III de 3,5 pouces avec support UASP - Boîtier externe HDD 3,5" - Aluminium - Argent - Boîtier externe - 3.5" - SATA 6Gb/s - USB 3.0 - argent - pour P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA, USBDUP15, USBDUPE115, USBDUPE17

Référence : S3510S
Marque : STARTECH
Référence fabricant : S3510SMU33
Code EAN : 0065030852241
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Description du produit

Transformez un disque dur SATA de 3,5 pouces en un disque dur externe USB 3.0 UASP. Le boîtier du disque dur USB 3.0 S3510SMU33 permet de connecter un disque dur SATA de 3,5 pouces à un port USB disponible. Doté de la prise en charge du protocole UASP, le boîtier permet un transfert 70 % plus rapide qu'un port USB 3.0 conventionnel lorsqu'il est utilisé conjointement avec un contrôleur compatible UASP qui permet de faire usage du plein potentiel de vos disques durs SATA III. Le boîtier pour disque dur propose une solution tout indiquée pour accroître la capacité de stockage et de sauvegarde de votre ordinateur grâce à la prise en charge des disques durs SATA I/II/III jusqu'à 4 To. De plus, le boîtier est fait à partir d'aluminium de haute qualité et affiche un style tout en argent attrayant. Pour assurer la compatibilité avec votre système informatique, le modèle S3510SMU33 est compatible avec les principaux systèmes d'exploitation; notamment : Windows, macOS, Linux et Google Chrome. Le boîtier de disque dur USB 3.0 S3510SMU33 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite. Rendement amélioré grâce à UASP pris en charge dans Windows 8, Mac OS X (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 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. The StarTech.com Advantage

Caractéristiques du produit

- StarTech.com Boîtier externe USB 3.0 pour disque dur / HDD SATA III de 3,5 pouces avec support UASP.
- Type de produit: Boîtier HDD.
- Nombre d'unités de stockage pris en charge: 1, Taille de l'unité de stockage: 3,5", Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: SATA, Série ATA II, Série ATA III, Capacité de stockage maximum: 14 To.
- Taux de transfert des données: 6 Gbit/s.
- Échange à chaud.
- Couleur du produit: Argent.
- Connecteur USB: USB Type-B

Description du produit

Boîtier externe USB 3.0 pour disque dur / HDD SATA III de 3,5 pouces avec support UASP (S3510SMU33).

Rendement amélioré grâce à UASP pris en charge dans Windows 8, Mac OS X (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 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.

Points forts du produit

- 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

Contenu de la boîte

- 1 Boîtier de lecteur de disque dur USB 3.0 SATA III 3,5 pouces
- 1 Ensemble de vis
- 1 Adaptateur d'alimentation universel (NA/JP, EU, UK, ANZ)
- 1 Câble USB 3.0
- 1 Socle de disque dur
- 1 Manuel du produit

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Boitier externe - externe
Hard Drive Form Factor Compatibility	3.5"
Bus hôte	USB 3.0
Matériau du produit	Plastique, aluminium
Couleur	Argent
Contrôleur de stockage	
Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	6 Gbit / s
Appareils pris en charge	Disque dur
Nbre max. de périphériques de stockage	1
Processeur	ASMedia ASM1053E
Extension/connectivité	
Baies	1 x interne - 3.5"
Interfaces	1 x SATA 6Gb/s - alimentation SATA
Connexions	1 x USB 3.0 - USB 9 broches type A
Divers	
Accessoires inclus	Pied
Câbles inclus	1 x câble USB - externe - 1 m
Caractéristiques	Voyant DEL, testé avec des disques durs d'une capacité jusqu'à 4 To et 7 200 tr/min
Kit de montage	Inclus
Normes de conformité	Plug and Play, FCC, RoHS
Alimentation	
Source d'alimentation	Adaptateur CA inclus
Type	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 120/230 V
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Windows 8 (32/64 bits)
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
Dimensions et poids	
Largeur	11.54 cm
Profondeur	19.15 cm
Hauteur	3.14 cm
Poids	319.8 g
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%
Information de compatibilité	
Conçu pour	P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA, USBDUP15, USBDUPE115, USBDUPE17

Fiche technique produite par OfficeXpress