

## Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA III de 2,5 ou 3,5 - Dock HDD / SSD avec UASP

Product ID: SDOCK2U33



La station d'accueil pour deux disques durs SATA 2,5 pouces SDOCK2U33 permet de brancher et d'échanger simultanément des disques de votre PC ou de votre ordinateur portable au moyen d'un seul port USB.

Amélioré avec UASP (USB Attached SCSI Protocol), cette station d'accueil pour disque dur vous permet de tirer le maximum des disques les plus rapides, comme les disques SATA III (6 Gb/s), les disques à état solide (SSD) et hybrides dont la performance est jusqu'à 70 % supérieure comparativement à la norme USB 3.0 conventionnelle lorsqu'ils sont couplés à un contrôleur hôte compatible UASP. Pour en savoir plus, consultez les résultats de test UASP ci-dessous.

Cette station d'accueil pour disque dur est dotée de boutons d'alimentation distincts pour chaque disque afin de pouvoir utiliser chaque disque séparément. Cette façon de faire vous donne toute la liberté pour échanger à chaud un disque tout en transférant des données vers un autre disque, ce qui vous permet d'économiser beaucoup de temps.

L'utilité de cette station d'accueil de disques durs peut être augmentée grâce à notre adaptateur de disque dur SATA vers IDE (SAT2IDEADP), qui vous permet d'utiliser tout disque dur IDE 2,5 ou 3,5 pouces dans une station d'accueil de disque dur SATA.

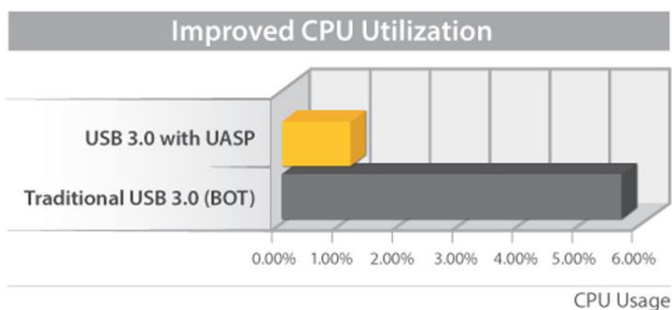
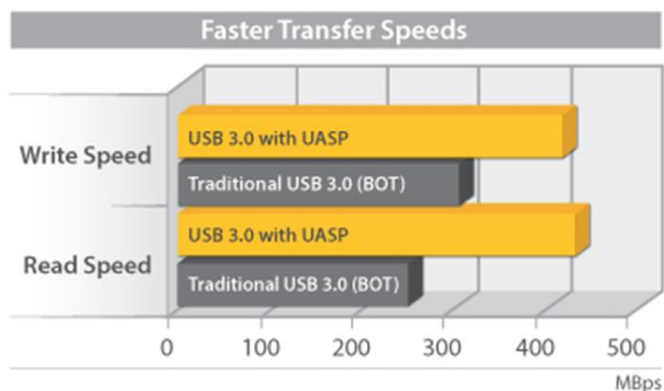
La station SDOCKU2U33 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Rendement amélioré grâce à UASP

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 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 lecteur à état solide SATA III.



### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Pour les concepteurs de système et les spécialistes des TI qui doivent accéder rapidement aux disques pour la création d'images
- Sauvegarde rapide de données vers un disque externe à des fins d'archivage.
- Transfert de données d'un disque dur vers un autre
- Particulièrement adapté aux techniciens qui testent ou évaluent les performances de plusieurs disques durs
- Sauvegardez vos données importantes, puis rangez votre disque dur dans un endroit sûr

### Features

- Prend en charge les vitesses SATA III (6 Gb/s) et UASP pour un rendement optimal
- Boutons d'alimentation indépendants pour chaque disque dur
- Compatible avec les disques SATA révision I/II/III (1,5/3/6 Gb/s)
- Compatible avec les normes USB 3.0/2.0/1.1 (5 Gb/s / 480 Mb/s / 1,5 Mb/s)
- Prise en charge des disques durs (HDD) et des lecteurs à état solide (disques SSD) de 2,5 et 3,5 pouces
- Chargement par le dessus à deux baies, avec trappes pour disques durs

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	ID du chipset	VIA/VLI - VL812 ASMedia - ASM1053 - 6G
	Installation du disque	Amovible
	Interface	USB 3.0
	Nombre de disques	2
	Taille du disque	2.5in & 3.5in
	Ventilateur(s)	Non
<b>Performance</b>	Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs 3,5 pouces de 7 200 tr/min pouvant atteindre 4 To (8 To au total) et des disques durs 2,5 pouces de 5 900 tr/min pouvant atteindre 2 To (2 To au total)
	Cycle d'insertion	15,000 Cycles
	MTBF	30,000
	Prise en charge UASP	Oui
	Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteurs de disque	2 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise
	Connecteurs hôte	1 - USB Type-B (9 broches) USB 3.0 Femelle
<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicateurs</b>	Indicateurs lumineux	2 - Alimentation/activité du disque
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Consommation électrique	36
	Courant de sortie	3 A
	Courant d'entrée	1.3 A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
	Type de prise	M
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 20 à 80 %
	Température de fonctionnement	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Température de stockage	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)

<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	2.8 in [70 mm]
	Largeur du produit	5.2 in [132 mm]
	Longueur du produit	5.8 in [148 mm]
	Poids du produit	18.1 oz [513 g]
	Type de boîtier	Plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	2.2 lb [1 kg]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA 2,5"/3,5"
		1 - Câble USB 3.0 de 1 m
		1 - Adaptateur d'alimentation universel
		1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.