

Station d'Accueil USB 3.0 DD / SSD SATA avec Hub USB - Port Charge Rapide et Support UASP - Blanc

N° de produit: SDOCKU33HW



La station d'accueil USB 3.0 SDOCKU33HW avec hub USB de charge rapide vous permet de brancher et de permuter facilement des lecteurs HDD et SSD SATA III 2,5 pouces ou 3,5 pouces par le biais d'un port USB disponible. Doté de la prise en charge UASP, le boîtier assure une performance optimale avec une connexion USB 3.0, mais il est également rétrocompatible avec les connexions hôtes USB 2.0/1.1.

La station d'accueil de disque dur est équipée d'un hub intégré à 3 ports USB 3.0 permettant de connecter jusqu'à 3 appareils USB 3.0 de plus sur votre ordinateur à l'aide de la même connexion USB. L'un des ports du hub dispose également de capacités de charge rapide, aussi efficace qu'une prise murale pour les iPad et autres appareils mobiles. Ce port de charge rapide a spécialement été conçu pour convenir à une vaste gamme de tablettes et de smartphones.

Dotée de la prise en charge du protocole UASP, la station d'accueil permet un transfert 70 % plus rapide qu'un port USB 3.0 conventionnel lorsqu'elle est utilisée avec un contrôleur compatible UASP qui permet de faire usage du plein potentiel de vos disques durs SATA III. Pour en savoir plus, consultez les résultats de test UASP ci-dessous.

Avec la prise en charge des normes SATA I/II/III, des disques grande capacité (testés jusqu'à 4 To) et des disques durs 2,5 ou 3,5 pouces, cette station d'accueil HDD/SSD est compatible avec presque tous les disques durs SATA. De plus, elle augmente nettement les capacités de stockage/sauvegarde de votre ordinateur. Enfin, la gestion configurable de l'alimentation diminue la consommation d'énergie et prolonge la vie de vos lecteurs en évitant les accès inutiles.

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.

Pour assurer la compatibilité avec votre système informatique, le modèle SDOCKU33HW 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™.

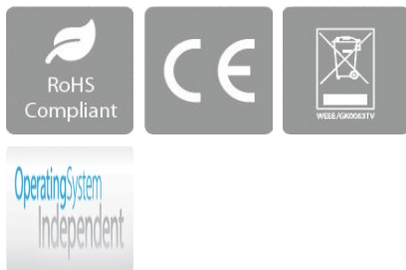
Grâce à son design élégant tout en blanc et à sa mince garniture argentée, la station SDOCKU33HW a fière allure avec votre Apple® Mac®.

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

- Sauvegarde rapide des données sur un support d'archivage externe
- Pour les techniciens qui effectuent régulièrement des essais ou des tests d'évaluation sur différents disques durs et qui doivent basculer entre ces derniers
- Pour les spécialistes de la récupération des données qui doivent accéder rapidement aux disques pour récupérer des données
- Pour les administrateurs de système qui doivent accéder rapidement aux disques pour la création d'image
- Pour les professionnels des TI qui doivent charger des tablettes et des smartphones

Spécifications techniques

- Prise en charge des disques durs (HDD) SATA 2,5 et 3,5 pouces et des lecteurs à état solide (disques SSD)

- Conformité au protocole UASP
- Hub USB 3.0 intégré avec port de charge rapide
- Gestion configurable de l'alimentation
- Interface hôte compatible SuperSpeed USB 3.0 avec une bande passante pouvant atteindre 5 Gb/s pour le transfert de données
- Design intégral blanc élégant avec garniture argentée
- Compatibilité avec les disques SATA révision I/II/III (1,5/3/6 Gb/s)
- Installation prêt-à-l'emploi et compatibilité remplacement de disques à chaud.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Non
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in & 3.5in
Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Amovible
ID du chipset	VIA/VLI - VL812 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)
Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs 3,5 pouces de 7 200 tr/min pouvant atteindre 4 To et des disques durs 2,5 pouces de 7 200 tr/min pouvant atteindre 1 To

Connecteur(s)

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

broches)

Connecteurs hôte	1 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 broches, charge rapide)
	2 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)

Logiciel

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

Certifié Microsoft WHQL	Oui
-------------------------	-----

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Remarque : Certains appareils ne peuvent pas être chargés et synchronisés en même temps. Si c'est le cas, déconnectez l'appareil, mettez l'interrupteur de charge active en marche et reconnectez l'appareil.
----------	---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation/activité
----------------------	---------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	110V-240V AC
Courant d'entrée	1A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	3A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	36

Conditions environnementales

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)

Humidité HR de 20 % ~ HR de 80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc et argent
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur du produit	5.1 in [13.0 cm]
Largeur du produit	2.8 in [7.2 cm]
Hauteur du produit	2.2 in [5.5 cm]
Poids du produit	12.4 oz [350.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.5 in [14.0 cm]
Package Width	3.5 in [9.0 cm]
Package Height	5.6 in [14.3 cm]
Poids brut	1.4 lb [0.6 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Station d'accueil de lecteur de disque dur
	1 - Câble USB 3.0 (1 m)
	1 - Adaptateur d'alimentation universel
	1 - Cordons d'alimentation (Amérique du Nord / GB / EU)
	1 - Manuel d'instruction

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