

Station d'accueil USB 3.1 (10 Gb/s) pour 2 disques durs SATA de 2,5 / 3,5 pouces

Product ID: SDOCK2U313

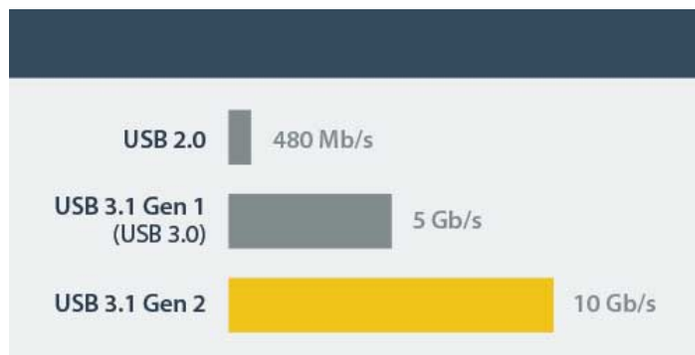


StarTech.com

Atteignez une performance et une capacité de stockage inégalées avec cette station d'accueil USB 3.1 Gen 2 (10 Gb/s) à deux disques. Étant donné qu'elle prend en charge des SSD et des disques durs de 2,5 pouces et 3,5 pouces, sa capacité de stockage s'élève à 12 To (6 To par lecteur).

Profitez de la rapidité de l'USB 3.1 Gen 2

Avec ses vitesses de transfert pouvant atteindre 10 Gb/s, soit deux fois la vitesse de l'USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1), l'USB 3.1 Gen 2 est synonyme d'augmentation de la bande passante et de la vitesse. Il vous permet de profiter des qualités exceptionnelles des tout derniers modèles de SSD et de disque dur, tout en réduisant le ralentissement du transfert de données.



Chargement par le haut facilitant l'accès au disque

Il est plus facile que jamais d'ancrer et d'échanger des disques depuis votre ordinateur de bureau ou portable. Il suffit de les insérer dans la fente de chargement du haut, sans outil ni tiroir à manipuler. Le bouton d'éjection de HDD facilite et simplifie leur retrait.

La compatibilité, en toute simplicité

La station d'accueil à deux disques comprend un câble USB Type-A vers Type-B assurant la rétrocompatibilité avec vos périphériques USB 3.0, 2.0 et 1.x actuels. Elle prend également le protocole UASP en charge, ce qui améliore encore les résultats.

L'utilité de cette station d'accueil pour 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 pouces ou 3,5 pouces dans une station d'accueil pour disque dur SATA.

Le modèle SDOCK2U313 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Parfait pour les concepteurs de système et les professionnels des IT qui doivent créer des images de disque rapidement
- Sauvegardez rapidement vos données pour les archiver sur un disque externe
- Transférez les données d'un disque dur vers un autre
- Pratique pour les techniciens qui testent ou évaluent les performances de plusieurs disques durs
- Sauvegardez vos données importantes, puis rangez votre disque dur dans un endroit sûr

Spécifications techniques

- Accédez à vos données depuis deux SSD/HDD SATA 2,5 pouces et 3,5 pouces par USB 3.1 Gen 2 ultrarapide
- Prend en charge SATA I, II et III (jusqu'à 6 Gb/s)
- Interface USB Type-A assurant la rétrocompatibilité avec les périphériques USB 3.0, 2.0 et 1.x
- Format à baie double et chargement par le haut avec bouton d'éjection intégré facilitant l'accès au disque
- Prise en charge UASP pour une meilleure performance
- Prend en charge des disques d'une capacité jusqu'à 12 To (6 To par baie)

Matériel	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	ID du chipset	ASMedia - ASM1352R
	Installation du disque	Amovible
	Interface	USB 3.1 Gen 2
	Nombre de baies 2,5 pouces	2
	Nombre de baies 3,5 pouces internes	2
	Nombre de disques	2
	Taille du disque	2.5in & 3.5in
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2
	Ventilateur(s)	Non
Performance	4Kn Support	Oui
	Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs pouvant atteindre 6 To à 7 200 tr/min
	Prise en charge UASP	Oui
	Support TRIM	Oui
	Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Connecteur(s)	Connecteurs de disque	2 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise
	Connecteurs hôte	1 - USB 3.1 USB Type-B (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle
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	1 - Alimentation 2 - Activité de disque dur
	Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus
	Center Tip Polarity	Positif
	Consommation électrique	36

	Courant de sortie	3000 mA
	Courant d'entrée	1.3A
	Tension de sortie	12V DC
	Tension d'entrée	100 - 240 AC
	Type de prise	M
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 80 %
	Température de fonctionnement	5°C to 35°C (35°F to 95°F)
	Température de stockage	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	7 cm [2.8 in]
	Largeur du produit	14.8 cm [5.8 in]
	Longueur du produit	13.2 cm [5.2 in]
	Poids du produit	502 g [17.7 oz]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Package Height	12 cm [4.7 in]
	Package Length	21 cm [8.3 in]
	Package Width	19 cm [7.5 in]
	Poids brut	980 g [34.6 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Station d'accueil USB 3.1 double HDD 1 - Câble USB 3.1 A vers B - 1 m 1 - Adaptateur d'alimentation universel - 1,25 m (câble) 4 - Fiches d'Adaptateur d'alimentation (Amérique du Nord / EU / GB / AU) 1 - Guide d'installation rapide

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