

Station d'Accueil pour Disque Dur USB 3.1 à SATA à Baie Unique, Dock pour Disque Dur USB 3.1 (10 Gbps), Station d'Accueil pour HDD/SSD Externe 2.5/3.5" SATA III, Chargement par le Haut

N° de produit: SDOCKU313



Libérez la puissance de l'USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) avec cette station d'accueil pour disque unique. Elle prend en charge les formats 2,5" et 3,5" pour les disques durs et les SSD (testée avec des disques durs jusqu'à 16 To à 7200 RPM).

L'USB 3.1 Gen 2 offre une bande passante et une vitesse accrues avec des taux de transfert de fichiers allant jusqu'à 10 Gbps - deux fois la vitesse de la technologie USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1). Cela vous permet de tirer parti des performances élevées des derniers SSD et disques durs, tout en réduisant les goulots d'étranglement dans vos transferts de données.

Il n'a jamais été aussi facile de connecter et d'échanger des disques à partir de votre ordinateur de bureau ou portable. Insérez simplement vos disques dans l'emplacement de chargement par le haut, sans outils ni plateaux requis. Le bouton d'éjection du disque permet un retrait rapide et simple du disque.

La station d'accueil est livrée avec un câble USB Type-A vers Type-B, offrant une compatibilité rétroactive avec vos appareils USB 3.0, 2.0 et 1.x existants. Elle prend également en charge l'UASP pour des performances améliorées.

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
- Sauvegardez vos données importantes, puis rangez votre disque dur dans un endroit sûr

Spécifications techniques

- STATION D'ACCUEIL POUR DISQUE DUR : Ce dock permet d'accéder à un disque SATA 2.5/3.5" pour la sauvegarde/création d'images/transfert de données via USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps), la conception sans outil permet le remplacement à chaud des disques inactifs
- COMPATIBILITÉ DU DISQUE : Supporte un disque dur/SSD SATA 2,5/3,5" de n'importe quelle capacité - Compatible 4Kn - Indépendant du système d'exploitation - Adaptateurs IDE (SAT2IDEADP), mSATA (SAT2MSAT25) et M.2 SATA (SAT32M225) vendus séparément
- PERFORMANCE : Obtenez des performances maximales de votre disque SATA III via une connexion hôte USB 3.2 de 10 Gbps - Contrôleur SATA intégré, micrologiciel évolutif - Rétrocompatible avec les versions SATA et USB précédentes, aucun logiciel/pilote requis
- CARACTÉRISTIQUES : Dock pour disque dur à 1 baie - SATA I/II/III avec TRIM - Connexion hôte USB 3.2 Gen 2 - Conception sans outillage - Baie à chargement par le haut, bouton d'éjection - DEL d'alimentation - Câble USB-A de 1m et alimentation universel
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce socle pour disque dur à une baie est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie, 24/5

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Non
Interface	USB 3.2 Gen 2
Type de bus	USB 3.2 Gen 2

Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in & 3.5in
Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Amovible
Nombre de baies 2,5 pouces	2
ID du chipset	ASMedia - ASM235CM

Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Type et débit	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Prise en charge UASP	Oui
Support TRIM	Oui
4Kn Support	Oui
Type et débit	SATA III (6 Gbps)
Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs pouvant atteindre 6 To à 7 200 tr/min

Connecteur(s)

Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
Connecteurs hôte	1 - USB 3.2 USB Type-B (9 broches, Gen 2, 10 Gbps)

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 et activité
----------------------	------------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.6
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	2A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	24

Conditions environnementales

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)
Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	5.7 in [14.5 cm]
Largeur du produit	3.6 in [9.3 cm]
Hauteur du produit	2.5 in [6.4 cm]
Poids du produit	13.8 oz [392 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
---------------------	---

Longueur du Paquet	6.4 in [16.2 cm]
Package Width	3.6 in [9.1 cm]
Package Height	6.8 in [17.2 cm]
Poids brut	1.6 lb [0.7 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Station d'accueil USB 3.1 pour disque dur
	1 - Câble USB 3.1 A vers B - 1 m
	1 - Adaptateur d'alimentation universel - 1,2 m (câble)
	4 - Prises d'adaptateur d'alimentation (Amérique du Nord / EU / GB / ANZ)
	1 - Guide d'installation rapide

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