

Station d'accueil USB 3.0 / eSATA pour 4 disques durs SATA de 2,5" / 3,5" - Noir

Product ID: SDOCK4U33E



Simultanément, connectez une station d'accueil et passez d'un disque à l'autre jusqu'à 4 disques depuis votre ordinateur portable ou de bureau grâce à un seul port USB ou eSATA. Cette station d'accueil offre une grande capacité de données et des transferts de fichiers rapides tout en prenant en charge SATA I, II et III (jusqu'à 6 Gb/s).

Grande capacité de données avec quatre baies de lecteur

Accédez à plusieurs disques avec cette station d'accueil à quatre baies. Cela vous gagne un temps précieux chaque jour en vous permettant d'accéder indépendamment à quatre disques durs ou SSD SATA de 2,5 po ou 3,5 po. Idéale pour la récupération, la visualisation ou la sauvegarde de données, elle vous permet d'accéder à quatre disques en même temps, au lieu de connecter vos disques un par un.

Des options de connexion polyvalentes avec des transferts de données rapides

Vous pouvez connecter la station d'accueil via un port eSATA ou USB. Pour un fonctionnement rapide et un transfert efficace des données, elle prend en charge des vitesses SATA III complètes jusqu'à 6 Gb/s lorsqu'elle est branchée à un port eSATA. Pour une compatibilité universelle, la station d'accueil peut être connectée via USB 3.0 avec des vitesses de transfert jusqu'à 5 Gb/s en plus de prendre en charge l'UASP pour une performance améliorée.

Gestion facile du disque et compatibilité étendue

Si vous êtes un technicien des IT ou un professionnel des affaires qui doit vérifier des fichiers ou tester différents disques, la fonction d'échange à chaud de cette station facilitera la permutation chaque fois que vous en aurez besoin. Avec sa capacité de chargement par le dessus de style grille-pain et ses boutons d'éjection de disque, cette station d'accueil est facile à utiliser tandis que deux ventilateurs de refroidissement favorisent la dissipation de la chaleur tout en maintenant une température de fonctionnement optimale.



Cette station d'accueil, qui prend en charge des disques SATA I, II et III ainsi que des lecteurs à grande capacité (testé jusqu'à 6 To), est compatible avec la quasi-totalité des disques SSD ou HDD SATA de 2,5 po et 3,5 po.

Elle fonctionnera également avec les disques durs IDE, les disques mSATA et les disques M.2 de 2,5 pouces et 3,5 pouces quand on l'utilise avec un adaptateur StarTech.com :

Disque dur IDE : Utilisez l'adaptateur SAT2IDEADP adaptateur SATA vers disque dur IDE de 2,5 po ou 3,5 po pour stations d'accueil HDD de StarTech.com

Disques mSATA : Utilisez l'adaptateur SAT32MSAT257 adaptateur convertisseur de SSD mSATA vers SATA 2,5 po de StarTech.com

Disques M.2 : Utilisez l'adaptateur SAT32M225 adaptateur convertisseur de disque SSD M.2 NGFF vers SATA 2,5 po de StarTech.com

Installation pratique

La station d'accueil à quatre baies est indépendante du système d'exploitation, ce qui facilite et accélère la configuration. Son format compact permet de la loger facilement dans votre espace de travail.

Le modèle SDOCK4U33E bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Les concepteurs de système et les spécialistes des IT peuvent accéder aux disques rapidement pour en créer des images
- Sauvegardez rapidement vos données pour les archiver sur un disque externe
- Transférez les données d'un disque vers un autre
- Les techniciens peuvent facilement tester ou effectuer des essais sur différents disques durs
- Sauvegardez vos données importantes, puis rangez votre disque dur dans un endroit sûr

Features

- Permet d'accéder jusqu'à quatre disques SATA simultanément, dans une seule station d'accueil
- Prend en charge les lecteurs HDD et SSD 2,5 po et 3,5 po
- Connexion hôte eSATA à haute vitesse ou USB 3.0 avec multiplicateur de ports
- Prend en charge les normes SATA I, II et III (jusqu'à 6 Gb/s)
- Mode de chargement par le dessus avec slots pour disque dur et boutons d'éjection de disque
- Prise en charge UASP pour une meilleure performance
- Ventilateurs de refroidissement doubles 60mm.
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0 et 1.x
- Compatible plug-and-play et échange à chaud

Matériel	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	ID du chipset	JMicron - JMS567 JMicron - JBM575
	Installation du disque	Amovible
	Interface	USB 3.0 & eSATA
	Nombre de disques	4
	Taille du disque	2.5in & 3.5in
	Type ventilateur à roulement	Palier à douille
	Ventilateur(s)	Oui
	Ventilateurs	2 - 60 mm
Performance	Capacité échange à chaud	Oui
	Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs pouvant atteindre 6 To
	MTBF	30000
	Prise en charge multiplicateur de port	Oui
	Prise en charge UASP	Oui
	Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s SATA III (6 Gbps)
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s
Connecteur(s)	Connecteurs de disque	4 - 22 pin SATA Data & Power Combo Receptacle
	Connecteurs hôte	1 - USB Type-B (9 broches) USB 3.0 Femelle 1 - Fiche eSATA (7 broches , données)
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
Indicateurs	Indicateurs lumineux	4 - Alimentation 4 - Activité
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Consommation électrique	78
	Courant de sortie	6500mA
	Courant d'entrée	2.0A
	Tension de sortie	12 DC

	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
	Type de prise	4-pin DIN
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 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)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	3.4 in [87.3 mm]
	Largeur du produit	6.8 in [172 mm]
	Longueur du produit	11.2 in [285 mm]
	Poids du produit	35.5 oz [1007 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	5.3 lb [2.4 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Station d'accueil pour 4 disques durs
		1 - Adaptateur d'alimentation universel
		4 - Cordons d'alimentation (Amérique du Nord / GB / EU / AU)
		1 - Câble USB A vers B
		1 - Câble eSATA
		1 - Guide d'installation rapide

Product appearance and specifications are subject to change without notice.