

Station d'accueil et effaceur USB 3.0 autonome pour disque dur SATA de 2,5" et 3,5"

Product ID: SDOCK1EU3P



Tirez le maximum de vos disques SATA. Cette station d'effacement autonome permet d'effacer vos disques SSD ou HDD de 2,5 pouces et 3,5 pouces sans branchement à un ordinateur hôte. Rien de plus facile que de réutiliser ou de transformer votre disque SATA ! Et pour votre tranquillité d'esprit, la station permet d'imprimer une confirmation de l'effacement sécuritaire des données.

La station d'effacement crée également une station d'accueil à une baie pour votre lecteur SATA au rendement USB 3.0, ou USB 3.1 Gen 1 (5 Gb/s).



Des modes d'effacement reconnus par l'industrie

En utilisant des modes d'effacement reconnus par l'industrie, vous aurez l'assurance que l'effaceur autonome nettoie, efface ou désinfecte les données de vos SSD ou HDD de 2,5 pouces ou 3,5 pouces en toute sécurité.

La station d'effacement prend en charge neuf modes d'effacement, dont : l'effacement rapide, l'écrasement en un seul ou plusieurs passages, l'effacement personnalisé, l'effacement sécurisé et l'effacement sécurisé amélioré. Les procédures de l'écrasement en plusieurs passages (3 passages complets) respectent les normes du ministère de la Défense américain (5220.22-M).

Élimine les données sensibles en toute sécurité et confirme l'effacement par l'impression d'un reçu

La station d'effacement vous permet de brancher une imprimante série RS232 pour imprimer un reçu de la procédure et confirmer que l'effacement a bien été effectué. Cette fonction est idéale pour les techniciens des IT, les administrateurs de système et les services ayant besoin de confirmer la destruction de renseignements sensibles ou confidentiels. Le reçu imprimé indique clairement la date et l'heure de l'effacement, ainsi que le mode utilisé.

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 durs, la fonction d'échange à chaud de cette station d'accueil facilitera la permutation chaque fois que vous en aurez besoin. La station d'accueil comporte une seule baie SATA à chargement par le dessus, ce qui permet d'accéder facilement au disque pour sauvegarder ou transférer rapidement des données à un disque dur ou un SSD.

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

Si vous lui branchez un adaptateur StarTech.com compatible, elle fonctionnera également avec les disques durs IDE, les disques mSATA et les disques M.2 de 2,5 pouces et 3,5 pouces :

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

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

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

Configuration facile et format compact

La station d'effacement 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 SDOCK1EU3P bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Techniciens des IT et professionnels des affaires qui veulent effacer leurs données rapidement et en toute sécurité pour réutiliser leurs SSD ou HDD
- Administrateurs de système, spécialistes des IT et professionnels des affaires qui doivent accéder rapidement aux disques
- Techniciens des IT qui effectuent régulièrement des essais ou des tests d'évaluation sur différents disques durs et qui doivent basculer entre ces derniers

Features

- Effacement sûr et facile sans dispositif hôte
- Prend en charge une imprimante série (RS232) pour l'impression de reçus et la confirmation de l'effacement
- Accès facile aux fichiers par USB 3.0 (5 Gb/s)
- Prend en charge tous les disques HDD et SSD SATA de 2,5 pouces et 3,5 pouces
- Prend également en charge les disques durs IDE de 2,5 pouces et 3,5 pouces, les disques mSATA et les disques M.2 avec adaptateur compatible StarTech.com
- Conforme au TAA
- 9 modes d'effacement, dont : effacement rapide et sécurisé, écrasement en un seul passage et écrasement en plusieurs passages. Respecte les normes du ministère de la Défense américain (5220.22-M)
- Prend en charge SATA I et II
- Installation plug-and-play
- Prend en charge l'échange à chaud rapide de disques
- Écran LCD et boutons de navigation du menu intégrés
- Indicateur d'alimentation et d'activité à LED

Matériel	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	Hauteurs de lecteur prises en charge	5mm
		7mm
		9.5mm
		12.5mm
		15mm
	Interface	USB 3.0
Nombre de disques	2	
Taille du disque	2.5in & 3.5in	
Type de bus	USB 3.0	
Performance	Capacité échange à chaud	Oui
	Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs de 7 200 tr/min pouvant atteindre 6 To
	Modes d'effacement	Quick Erase
		1-Pass Overwrite
		3-Pass Overwrite
		7-Pass Overwrite
Custom Erase		
Secure Erase		
Enhanced Secure Erase		
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s	
	SATA II (3 Gbps)	
Vitesse max. de transfert de données	5 Gb/s	
Connecteur(s)	Autre(s) interface(s)	1 - DB 9-pin Serial Mâle
	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
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required

Notes spéciales / Configuration	Remarque	L'impression de reçus via le port série RS232 requiert une imprimante qui prend en charge la langue de commande d'imprimante ESC/P.
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Écran LCD 2 lignes sur le dessus 1 - Indicateur d'alimentation et d'activité à LED 1 - LED de détection HPA/DCO
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Consommation électrique	60
	Courant de sortie	5 A
	Courant d'entrée	1.4 A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 10 % ~ 90 %
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	2.8 in [70 mm]
	Largeur du produit	4.8 in [123 mm]
	Longueur du produit	5.5 in [140 mm]
	Poids du produit	23.2 oz [656 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	71.1 oz [2015 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Effaceur de disque dur et station d'accueil USB 3.0 1 - Câble USB 3.0 1 - Adaptateur d'alimentation universel 4 - Fiche d'adaptateur d'alimentation (Amérique du Nord/EU/GB/AU) 1 - Guide de démarrage rapide

Product appearance and specifications are subject to change without notice.