

Effaceur de Disque Dur à Baie Unique, Nettoyeur d'HDD/SSD Autonome, 4Kn, USB 3.0 à SATA III (6 Gbps), 9 Modes d'Effacement, Dock Nettoyeur de Disque Dur Secure Erase, Port d'Imprimante DB-9, TAA

Nº de produit: SDOCK1EU3P2



Cet effaceur de disques durs vous permet d'effacer un disque dur ou SSD SATA sans nécessitant une connexion à un ordinateur hôte. Il est compatible avec les disques 2,5" et 3,5" SATA I, II et III, et de grande capacité, y compris les disques 4Kn.

Vous pouvez avoir l'esprit tranquille lorsque vous utilisez cet effaceur pour effacer, réutiliser ou réaffecter un disque. Toutes les données sont supprimées et impossibles à récupérer avec un logiciel de récupération de données.

Pour répondre à différentes exigences de sécurité, l'effaceur de disques durs et SSD prend en charge neuf modes d'effacement, dont les suivants :

- Effacement rapide
- Effacement en une ou plusieurs passes
- Effacement personnalisé
- Effacement sécurisé
- Effacement sécurisé optimisé

Cet effaceur de disque garantit la purge des données (effacement sécurisé) exigé par les agences gouvernementales et les organisations dont les directives liées à la suppression des données sont strictes. La purge de données est une méthode particulièrement sécurisée d'effacer des données de votre périphérique de stockage, conforme à la norme de nettoyage des données NIST 800-88 Révision 1 établie par le National Institute of Standards and Technology américain.



L'effaceur de disques durs peut se connecter à une imprimante série RS232 pour imprimer une preuve de la procédure d'effacement. Le reçu imprimé indique la date et l'heure de l'effacement, ainsi que le mode d'effacement utilisé.

L'écran LCD vous permet également de surveiller l'exécution et l'avancée de l'effacement.

L'effaceur peut être utilisé comme une station d'accueil SATA lorsqu'il est connecté à un ordinateur USB 3.0. Il prend en charge des vitesses de transfert de données jusqu'à 5 Gb/s.

Lorsqu'il est utilisé comme une station d'accueil, vous pouvez :

- sauvegarder un disque ;
- tester un disque ;
- transférer des données vers un disque.

Le SDOCK1EU3P2 est conforme aux exigences TAA et bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité















Applications

- Techniciens informatiques et professionnels ayant besoin d'effacer des disques durs et SSD rapidement et en toute sécurité
- Administrateurs de système, spécialistes des IT et professionnels des affaires qui doivent accéder rapidement aux disques
- Techniciens informatiques testant ou évaluant régulièrement différents disques et ayant besoin de passer de l'un à l'autre

Spécifications techniques

• EFFACEUR DE DISQUE DUR STANDALONE 4KN : Cet effaceur de disque dur à baie unique est compatible avec les disques à secteur 4Kn, il fonctionne comme un adaptateur USB vers SATA et il est capable d'effacer un disque de façon autonome



- COMPATIBILITÉ DES DRIVES : fonctionne avec les disques SATA 2,5/3,5" de toute capacité/format de fichier, compatible 4Kn, indépendant de l'OS SATA III (6 Gbps), adaptateurs de disques compatibles : adaptateurs mSATA (SAT32MSAT257), SATA M.2 (SAT32M225)
- MODES D'EFFACEMENT : 9 modes d'effacement, dont rapide, à passage unique/3/7, personnalisé, sécurisé et sécurisé amélioré (conforme à la norme NIST SP 800-88 Rev 1 clear/purge) Port imprimante DB-9 USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) conception sans outil TAA
- AFFICHAGE DU MENU LCD : Affichage LCD numérique avec navigation par boutons pour une configuration/réglage faciles, DEL multifonctions, micrologiciel évolutif, câble USB 3.2 (5 Gbps) de type A de 0,9m et adaptateur d'alimentation universel inclus
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, cet effaceur de disque dur autonome est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Interface USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)

Type de bus 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 Xilinx - Spartan-6

Performance

Vitesse max. de 3 Gbit/s

transfert de données

Type et débit

USB 3.0 - 5 Gb/s

4Kn Support Oui

S.M.A.R.T. Support Oui

Type et débit SATA III (6 Gbps)

Prise en charge Non

multiplicateur de port



	Modes d'effacement	Quick Erase
		1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
		3-Pass Overwrite
		7-Pass Overwrite
		Custom Erase
		Secure Erase (NIST SP 800-88 Rev 1 - Purge)
		Enhanced Secure Erase (NIST SP 800-88 Rev 1 - Purge)
	Capacité max. de disque	Testé actuellement jusqu'à 10 To à 7 200 tr/min
	Capacité échange à chaud	Oui
	MTBF	8 640 heures
Connecteur(s)		
	Connecteurs de disque	2 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
	Connecteurs hôte	1 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps)
	Autre(s) interface(s)	1 - DB 9-pin Serial
Logiciel		
	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
Notes spéciales / Configuration		
Comiguration	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 - DEL d'alimentation
		1 - LED d'activité



1 - LED de détection HPA/DCO

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 1.4 A

Tension de sortie 12V DC

Courant de sortie 5 A

Center Tip Polarity Positif

Type de prise M

Consommation électrique

60

Conditions environnementales

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)

Humidité Humidité relative de 10 % ~ 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Type de boîtier Acier

Longueur du produit 5.5 in [14 cm]

Largeur du produit 4.8 in [12.3 cm]

Hauteur du produit 2.8 in [7 cm]

Poids du produit 23.2 oz [656 g]

Informations d'emballage





Quantité par paquet 1

Package Length 14.6 in [37.2 cm]

Package Width 7.2 in [18.3 cm]

Package Height 3.5 in [90 mm]

Poids brut 4.5 lb [2.1 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Station d'accueil avec fonction d'effacement

1 - Câble USB 3.0

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du

Nord / JP / GB / EU / ANZ)

1 - Guide de démarrage rapide

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