

Duplicateur et effaceur autonome 1:1 pour disques durs SATA et SAS de 2,5"/3,5"

StarTech ID: SATSASDUPE11



Ce duplicateur et effaceur de disque autonome prend en charge les disques SATA et SAS, ce qui le rend idéal pour les applications de stockage d'entreprise et de centres de données. Compatible avec les formats de disques 2,5" et 3,5", il constitue une solution de gestion des disques polyvalente et économique.

Duplication de disque haute vitesse

Avec le duplicateur de disque, vous pouvez reproduire des disques SATA ou SAS 1:1 à des vitesses pouvant atteindre 13 Go par minute. Il fournit aux professionnels de l'informatique et aux administrateurs système un outil puissant pour gérer de façon efficace des disques pour une infrastructure de serveur dorsal ou des disques distribués à des employés d'une organisation. Il contribue à rendre le flux de travail plus efficace en permettant d'achever des tâches de duplication sans utiliser d'ordinateur ni de logiciel. Vous pouvez sauvegarder et archiver rapidement des données, dupliquer des données pour la création d'image de disque ou transférer du contenu vers des disques supplémentaires pour les professionnels de bureau, le personnel médical, le personnel du gouvernement ou d'autres employés.

Le duplicateur/effaceur de disque offre quatre modes de duplication : Système et fichier, Toutes les partitions, Secteur par secteur (disque complet) et copie par pourcentage.

Nombreux modes d'effacement, avec confirmation d'effacement en temps réel

Effacez des disques SATA ou SAS facilement, sans ordinateur hôte. En tant qu'effaceur de disque, le SATSASDUPE11 peut effacer deux disques simultanément et vous offre le choix entre six modes d'effacement : Effacement rapide, Effacement sécurisé, Remplacement en une passe, Remplacement en 3 passes (DoD), Remplacement en 3 passes et comparaison et Remplacement en 7 passes.

Les nombreux modes d'effacement vous garantissent de pouvoir effacer les données en toute sécurité lors de la réaffectation de disques. Cela réduit les problèmes relatifs à la confidentialité lors de l'effacement de données sensibles, importants pour de nombreuses activités professionnelles, telles que des entreprises médicales,

juridiques ou comptables.

L'effaceur de disque vous permet également de garder une trace des tâches d'effacement terminées, avec une journalisation intégrée des effacements, à des fins d'audit. Il se connecte à une imprimante série RS232 pour imprimer un enregistrement de la procédure d'effacement et confirmer que l'effacement s'est déroulé correctement. Le reçu imprimé vous indique clairement l'heure et la date de l'effacement, ainsi que le mode d'effacement utilisé.

Conçu pour offrir facilité d'utilisation et portabilité

Le duplicateur et effaceur de disque offre aux professionnels de l'informatique une solution facile à utiliser dans un environnement de bureau ou avec un serveur. Il offre des boutons de navigation par menus pratiques et un écran LCD intégré qui identifie clairement le mode de duplication ou d'effacement et le statut de la tâche. Il est indépendant du système d'exploitation et aucun logiciel ni pilote n'est donc requis.

Son fonctionnement autonome permet une installation rapide, sans nécessité de se connecter à un ordinateur. Vous pouvez transférer facilement l'appareil d'une pièce à l'autre, pour travailler avec des disques à différents emplacements.

Le modèle SATSASDUPE11 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Améliore la gestion des disques dans les applications de stockage d'entreprise et de centres de données
- Idéal pour les professionnels de l'informatique et les administrateurs système qui doivent accéder rapidement à des fichiers à sauvegarder et à des données d'archives, à des données dupliquées pour la création d'image disque ou pour transférer du contenu vers des disques supplémentaires
- Effacez des informations sensibles ou confidentielles en toute confiance. Idéal pour les entreprises et organisations pour lesquelles la confidentialité est importante, telles que des informations juridiques ou médicales
- Effacez des données en toute sécurité pour réaffecter des SSD ou HDD

Features

- Duplique et efface des disques durs et SSD SATA et SAS de 2,5 po. et 3,5 po.
- Efface jusqu'à 2 disques avec un choix entre 6 modes : Effacement rapide, Effacement sécurisé, Remplacement en une passe, Remplacement en 3 passes (DoD), Remplacement en 3 passes et comparaison et Remplacement en 7 passes
- Propose quatre modes de copie : Système et fichier, Toutes les partitions, Secteur par secteur (disque complet) et copie par pourcentage
- Prend en charge une imprimante série pour la journalisation de l'effacement et l'impression de reçu pour la confirmation d'effacement
- Prend en charge la duplication de disque à haute vitesse jusqu'à 13 Go/min
- Prend en charge SATA I/II/III (jusqu'à 6 Gb/s) et SAS I/II
- Boutons de navigation de menu et écran LCD pour une facilité d'utilisation

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Disques compatibles	SAS & SATA
ID du chipset	Xilinx SPARTAN-6
Nombre de disques	2
Taille du disque	2.5in & 3.5in
Ventilateur(s)	Non
Duplication Modes	System and File
Duplication Modes	All Partitions
Duplication Modes	Sector by Sector (Whole Drive)
Duplication Modes	Percentage Copy
Modes d'effacement	Quick Erase
Modes d'effacement	Secure Erase
Modes d'effacement	1-Pass Overwrite
Modes d'effacement	3-Pass Erase and Compare
Modes d'effacement	3-Pass Overwrite
Modes d'effacement	7-Pass Overwrite
Prise en charge multiplicateur de port	Non
Autre(s) interface(s)	1 - DB 9-pin Serial Mâle
Autre(s) interface(s)	1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0
Connecteurs de disque	2 - SFF-8482 (29 broches ; données et alimentation ; SAS interne)
Indicateurs lumineux	2 - Alimentation
Indicateurs lumineux	2 - Réussite
Indicateurs lumineux	2 - Échec
Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Center Tip Polarity	Positif
Courant de sortie	7A
Courant d'entrée	1.2A
Tension de sortie	12 DC
Tension d'entrée	110 ~ 240 AC
Type de prise	N
Humidité	20 % ~ 80 %
Température de fonctionnement	5°C to 45°C (41°F to 113°F)
Température de stockage	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)

Couleur	Noir
Hauteur du produit	1.4 in [35 mm]
Largeur du produit	3.5 in [90 mm]
Longueur du produit	7.6 in [194 mm]
Poids du produit	1.5 lb [0.7 kg]
Type de boîtier	Acier
Poids brut	56.5 oz [1600 g]
Inclus dans le paquet	1 - Duplicateur et effaceur SATA/SAS
Inclus dans le paquet	1 - adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord/JP, UK, EU, AU)
Inclus dans le paquet	2 - Câbles pour disque
Inclus dans le paquet	2 - coussinets de disque
Inclus dans le paquet	1 - guide de démarrage rapide

Certifications, Reports and Compatibility

