

Duplicateur et effaceur autonome pour clés USB et disques durs SATA 2,5" / 3,5"

N° de produit: SU2DUPERA11



Ce duplicateur et effaceur de disque polyvalent vous permet de dupliquer et d'effacer des périphériques de stockage USB et des SSD et HDD SATA 2,5" et 3,5", sans avoir à vous connecter à un ordinateur. Idéal pour les professionnels des IT et les administrateurs système, cet appareil polyvalent vous aide à gérer votre stockage de fichiers et de données plus efficacement, fournissant une copie 1:1 et une duplication à interface croisée.

En tant que duplicateur de disque, cette unité vous permet de copier facilement des disques SATA et USB sans avoir à vous connecter à un ordinateur. Elle vous permet de dupliquer en 1:1 (de SATA vers SATA ou USB vers USB) ainsi qu'en interface croisée, de SATA vers USB ou d'USB vers SATA. Le duplicateur de disque offre quatre modes de duplication : Copie rapide, Toutes les partitions, Secteur par secteur (disque complet) à des vitesses pouvant atteindre 6,6 Go/min, et copie par pourcentage.

Effacez des disques SATA ou des clés USB facilement, sans ordinateur hôte. En tant qu'effaceur de disque, le SU2DUPERA11 vous offre six modes d'effacement comprenant Effacement rapide, Effacement en une passe (Effacement complet), Effacement en 3 passes (DoD), Effacement en 3 passes et comparaison, Effacement sécurisé et Effacement en 7 passes. Vous pouvez effacer un seul disque SATA ou USB, ou deux disques simultanément.

Le duplicateur et effaceur de disque est compact et léger, avec des fonctions faciles à utiliser. Il offre des boutons de navigation par menus pratiques et un écran LCD qui identifie clairement le mode de duplication ou d'effacement actif et le statut de la tâche, pour offrir un fonctionnement rapide et efficace.

Le modèle SU2DUPERA11 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Pour les enquêteurs judiciaires qui ont besoin de la création d'image/du clonage de secteur de disque pour obtenir la réplique exacte d'un disque source sur un autre disque
- Pour les professionnels qui nécessitent des sauvegardes identiques lorsque l'intégrité des données est essentielle, comme dans les applications de récupération des données
- Clonez des disques durs contenant des partitions cachées que certains programmes de clonage logiciel pourraient ignorer
- Administrateurs IT qui souhaitent rapidement effacer un disque, afin de le préparer à une utilisation dans d'autres applications
- Effacez les données de votre disque dur en toute sécurité avant de l'éliminer

Spécifications techniques

- Dupliquez ou effacez des SSD/HDD SATA 2,5/3,5" et un stockage fixe USB
- Duplication 1:1 et prise en charge d'interface croisée : SATA vers USB ou USB vers SATA
- Prend en charge quatre modes de duplication de disque dur comprenant Secteur-par-Secteur à 6,6 Go/min
- Prend en charge six modes d'effacement, comprenant : Effacement rapide, Effacement en une passe (Effacement complet), Effacement en 3 passes (DoD), Effacement en 3 passes et comparaison, Effacement sécurisé et Effacement en 7 passes
- Prend en charge les disques SATA révision I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gb/s)
- Écran LCD numérique pour une utilisation facile et pour afficher la progression des tâches
- Design compact

Matériel

| | |
|-----------------------|---------------|
| Politique de garantie | 2 Years |
| Ventilateur(s) | Non |
| Nombre de disques | 2 |
| Taille du disque | 2.5in & 3.5in |
| Disques compatibles | SATA |

| | |
|--|--|
| | Clé USB |
| ID du chipset | Xilinx - Spartan-6 |
| <hr/> | |
| Performance | |
| 4Kn Support | Oui |
| Prise en charge multiplicateur de port | Non |
| Duplication Modes | System and File All Partitions Sector by Sector (Whole Drive) Percentage Copy |
| Duplication Speed | 6.6GBpm |
| Modes d'effacement | Quick Erase 1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear) 3-Pass Overwrite 3-Pass Erase and Compare Custom Erase |
| Capacité max. de disque | Limite de 2 To pour l'USB et aucune limite connue pour le SATA |
| <hr/> | |
| Connecteur(s) | |
| Connecteurs de disque | 22 pin SATA Data + Power (7 + 15 pin) Receptacle USB Type-A (4 broches) USB 2.0 |
| <hr/> | |
| Indicateurs | |
| Indicateurs lumineux | Alimentation/Activité Connexion de disque Erreur du disque |
| <hr/> | |
| Alimentation | |
| Adaptateur | Adaptateur secteur inclus |



d'alimentation inclus

| | |
|-------------------------|--------------|
| Tension d'entrée | 100 - 240 AC |
| Courant d'entrée | 1.4A |
| Tension de sortie | 12V DC |
| Courant de sortie | 5A |
| Center Tip Polarity | Positif |
| Type de prise | M |
| Consommation électrique | 60 |

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Température de fonctionnement | 5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F) |
| Température de stockage | -20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F) |
| Humidité | Humidité relative de 5 % ~ 95 % |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur | Noir |
| Type de boîtier | Acier |
| Longueur du produit | 5.3 in [13.5 cm] |
| Largeur du produit | 3.5 in [90 mm] |
| Hauteur du produit | 1.1 in [29 mm] |
| Poids du produit | 16.3 oz [462 g] |

Informations d'emballage

| | |
|----------------|-------------------|
| Package Length | 10.4 in [26.5 cm] |
| Package Width | 7.3 in [18.5 cm] |



| | |
|----------------|-----------------|
| Package Height | 3.9 in [100 mm] |
| Poids brut | 4.2 lb [1.9 kg] |

Contenu du
paquet

| | |
|-----------------------|--|
| Inclus dans le paquet | Duplicateur et effaceur SATA/USB |
| | Câbles pour disque |
| | Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / GB / EU / AU) |
| | Coussinets de disque |
| | Guide de démarrage rapide |

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

