

StarTech.com - Duplicateur Disque Dur / SSD Socle TCFPUUFEM



StarTech.com 11 Standalone Hard Drive Duplicator with Disk Image Library Manager For Backup & Restore, Store Several Images on one 2.53.5 SATA Drive, HDDSSD Cloner, No PC Required - TAA Compliant - Duplicateur de disque dur - 2 Baies (SATA-600) - pour P/N

Référence Stimplus : P0703067

Référence fabricant : SATDUP11IMG

Description

Le duplicateur de disque dur SATA autonome SATDUP11IMG vous permet de créer une réplique exacte d'un disque dur (HDD) SATA/lecteur à état solide (SSD) ou un disque de sauvegarde unique contenant plusieurs images que vous pouvez copier sur d'autres disques quand vous le désirez. Duplication rapide et simple de disques Réduisez l'enchevêtrement grâce au SATDUP11IMG, en éliminant la quantité de disques requise lors de la création de sauvegardes de multiples images de disques uniques. Au moyen d'un disque de sauvegarde unique, vous pouvez stocker plusieurs images de disques uniques sur un seul SSD/HDD, ce qui garantit une duplication rapide à 6 Go/min et un enchevêtrement minime. Cette solution est idéale si vous reproduisez des images à partir de différents systèmes informatiques, car cela signifie que vous n'aurez à transporter qu'un seul disque de sauvegarde pour restaurer de multiples images de disques sur différents systèmes. Performance pratique Ce duplicateur polyvalent permet également la duplication de disques un à un standard en trois modes différents : copie de fichiers et de systèmes, copie de toutes les partitions et copie intégrale. Cette solution est idéale pour la duplication unique de disques, car elle élimine la nécessité de créer une image du disque pour un projet unique. Fonctionnement intuitif Grâce à son écran LCD facile à lire et à son menu intuitif à quatre boutons, le modèle SATDUP11IMG propose une configuration et une utilisation sans souci. Les boutons du menu donnent accès à de nombreuses fonctions intéressantes facilitant la gestion des tâches comme : duplication disque à disque, disque à sauvegarde d'images, restauration, etc. Les utilisateurs experts y trouveront de nombreuses options de configuration avancée. Le modèle SATDUP11IMG prend en charge divers adaptateurs pour disques durs, ce qui offre une plus grande compatibilité avec différents types de disques lors d'applications de duplication et d'effacement rapide. Les adaptateurs StarTech de la liste ci-dessous ont subi des tests spécifiques pour que leur compatibilité avec ce duplicateur de disque dur puisse être garantie : [%product id="SAT2IDEADP" text="Lecteurs IDE 2,5/3,5 po"%] - SAT2IDEADP [%product id="SAT2MSAT25" text="Lecteurs mSATA"%] - SAT2MSAT25 [%product id="SAT32M225" text="Lecteurs M.2 (NGFF)"%] - SAT32M225 Le modèle SATDUP11IMG est conforme au TAA. En outre, il bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite. StarTech.com (SATDUP11IMG) Duplicateur de Disque Dur StarTech.com Duplicateur autonome pour disque dur SATA 2,5"/3,5" avec sauvegarde photothèque multi HDD / SSD

Caractéristiques

Stock réservé	0
Identification	
CodeBarre	0065030858076
Fabricant principal	StarTech.com
Type de produit	Duplicateur Disque Dur / SSD
Interfaces/Ports	
Interface du disque	Serial ATA/600
Caractéristiques générales	
Marque	StarTech.com
Fabricant secondaire	StarTech.com
Nom de l'article	StarTech.com Duplicateur Disque Dur / SSD Socle TCFPUUFEM
Identification du Fabricant	SATDUP11IMG
Adresse du site Internet du fabricant	http://www.startech.com
Divers	
Respectueux de l'environnement	Oui
Contenu de l'emballage	<ul style="list-style-type: none"> • Duplicateur HDD/SSD 1:1 • 1 x Câble SATA long • 2 x Câble SATA court • 1 x Câble eSATA + câble d'alimentation 12V (connecteur d'alimentation type M) • 1 x Câble eSATA + câble d'alimentation 5V (connecteur d'alimentation type F) • 2 x Coussinets HDD/SSD • 1 x Adaptateur d'alimentation universel (GB/Amérique du Nord/UE) • 1 x Manuel d'Instructions
Conforme aux normes TAA	Oui
Informations complémentaires	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Les concepteurs de système/spécialistes des IT requérant de multiples images de disque unique pour différents types de systèmes informatiques
Caractéristiques physiques	
Hauteur	27,9 mm
Largeur	76,2 mm
Profondeur	129,5 mm
Poids (approximatif)	350 g
Largeur du Lecteur	<ul style="list-style-type: none"> • 2.5" • 3.5"
Caractéristiques de l'alimentation	
Tension d'entrée	<ul style="list-style-type: none"> • 120 V AC • 230 V AC

Caractéristiques techniques	
Nombre de lecteurs source supportes	1
Nombre de disques supportes	1
Capacité de stockage supportée	<ul style="list-style-type: none"> • Jusqu'à 6 To 7200 tr / min 3.5" • Jusqu'à 1 To 7200 tr / min 2.5"
Type d'opération	Standalone
Autres caractéristiques	
Mots clés	Disques SSD Externes

Accessoires



StarTech.com Adaptateur Baie d'Unité Socle TCFPUUFEM

Référence Stimplus : P0703763
Référence fabricant : 25SATSAS35



StarTech.com Station d'accueil USB 3.0 / eSATA pour disque dur SATA III de 2,5" / 3,5" - Dock HDD / SSD avec UASP

Référence Stimplus : P0703467
Référence fabricant : SDOCKU33EBV



StarTech.com Apparence

Référence Stimplus : P0703779
Référence fabricant : HDDSLEV25



StarTech.com Etui protecteur de disque dur en silicone de 3,5 pouces avec capuchon de connecteur

Référence Stimplus : P0703780
Référence fabricant : HDDSLEV35



StarTech.com Adaptateur Baie d'Unité

Référence Stimplus : P0704392
Référence fabricant : SAT2IDEADP