

Duplicateur et Effaceur Autonome de 1 à 2 clés USB, Copieur de Plusieurs Clés USB, Copie Système et Fichier et Secteur par Secteur, 1,5 Go/min, Effacement en 3 Passes, Affichage LCD

Nº de produit: USBDUP12



Avec ce duplicateur USB, clonez ou effacez deux clés USB sans aucune connexion à un ordinateur hôte.

Cet appareil de clonage USB vous permet de copier simultanément jusqu'à deux lecteurs (par duplication synchrone) à une vitesse maximale de 1,5 Go par minute. Il propose également la synchronisation asynchrone, grâce à laquelle vous pouvez retirer et remplacer un lecteur pendant qu'un autre poursuit la copie.

Le duplicateur offre deux modes de duplication, applicable au système et aux fichiers, ou au lecteur dans son ensemble. Le mode « système et fichiers » réduit les délais de duplication, en copiant les partitions et les données stockées tout en ignorant les sections comportant de l'espace vide. Le mode « disque complet » fournit une duplication secteur par secteur (soit une image miroir) du lecteur. Ce mode de duplication est idéal lorsque vous avez besoin de tout récupérer sur le disque, y compris les données cachées.

Le duplicateur de clé USB vous permet d'effacer simultanément deux lecteurs USB. Il prend également en charge plusieurs modes d'effacement, dont les suivants :

- Effacement rapide
- Effacement complet
- Effacement sécurisé

L'effacement sécurisé répond aux exigences mondiales, notamment aux nouvelles normes NIST (SP 800-88 Révision 1), garantissant l'effacement approprié de tous les disques.



Le duplicateur USB autonome intègre un écran LCD, ce qui vous permet de surveiller les tâches d'effacement et de duplication pour vous assurer de leur exécution appropriée. Il comprend également quatre touches de raccourci facilitant son utilisation.

Le modèle USBDUP12 est conforme aux exigences TAA, est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité













Applications

- Sauvegarde, effacement et récupération des données rapides de clés USB
- Créez une réplique exacte d'un lecteur USB source, données masquées comprises, sur deux lecteurs USB cibles
- Effacez minutieusement toutes les données d'une clé USB

Spécifications techniques

- DUPLIQUE ET EFFACE LES LECTEURS USB : Cloneur/nettoyeur autonome de 1 à 2 clés USB ; Idéal pour les techniciens et les pro de l'IT pour gérer plusieurs clés de boot USB, effacer des clés USB ou partager des données entre équipes sans PC ni logiciel
- COMPATIBILITÉ DES DRIVES : Prend en charge le clonage/effacement des lecteurs flash USB 3.0/2.0 et des supports flash tels que SD, microSD à l'aide d'un adaptateur USB/lecteur de cartes (SDMSDRWU3AC) vendu séparément ; Micrologiciel peut être mis à niveau
- MODES DE DUPLICATION ET D'EFFACEMENT : 1,5 Go/min Copie de système et de fichier (formats FAT16/32, NTFS, Linux ext2, ext3, ext4), copie secteur par secteur de tout le disque, effacement rapide, écrasement en un et trois passages ; Conforme à la norme TAA
- AFFICHAGE DU MENU LCD : Utilisez l'interface pour contrôler les infos /performances de lecture/d'écriture/rechercher les erreurs/secteurs défectueux; Sélectionnez copier/comparer pour vérifier vos disques clonés ; DEL vertes/rouges pour l'activité/erreurs
- MODE DE COPIE ASYNCHRONE : Copiez sur plusieurs clés USB grâce au mode de copie asynchrone avec une mémoire interne de 64Mo ; le contenu doit être inférieur à 64Mo ; Retirez votre clé usagée



et insérez une nouvelle clé pour copier sans interruption

Matériel		
	Politique de garantie	2 Years
	Type de bus	USB 2.0
	Nombre de disques	3
	Disques compatibles	CIÉ USB
	Installation du disque	Amovible
	Taille de mémoire tampon	64 MB
Performance		
	Duplication Modes	System and File
		Sector by Sector (Whole Drive)
	Duplication Speed	1.5GBpm
	Modes d'effacement	Quick Erase
		1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
		3-Pass Overwrite
	Capacité max. de disque	2 To
	MTBF	176 549 heures
Connecteur(s)		
	Connecteurs de disque	3 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Logiciel		
	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
Notes spéciales / Configuration		
	Remarque	Pour la duplication, le disque de destination doit être de capacité égale ou supérieure à celle du disque source.



For erasing, only the destination ports are active, the source port cannot be used. This helps to prevent erasing a source drive accidentally.

Ce duplicateur comprend 64 Mo de mémoire flash non volatile pour le stockage des procédures de micrologiciels et de chipset, ainsi que de 64 Mo de mémoire DDR3 volatile pour les données d'accès aux programmes

Prend en charge la copie / le clonage / l'effacement vers un support SD / SDHC / microSD / MMC / mini SD / CF par le biais d'un lecteur de carte multimédia USB (vendu séparément) et vers des disques durs ou SSD au moyen d'une station d'accueil pour disques durs ou d'un boîtier USB (vendus séparément) si le support de stockage le permet

Indicateurs

Indicateurs lumineux 3 - Vert (activité/copie réussie)

3 - Rouge (erreur)

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

5 DC Tension de sortie

Courant de sortie 2

Positif Center Tip Polarity

Type de prise Н

Consommation électrique

10

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

physiques	Couleur	Noir
	Type de boîtier	Plastique
	Longueur du produit	4.7 in [12 cm]
	Largeur du produit	5.1 in [13 cm]
	Hauteur du produit	1.0 in [2.5 cm]
	Poids du produit	6.7 oz [190 g]
Informations d'emballage		
_	Quantité par paquet	1
	Package Length	8.4 in [21.3 cm]
	Package Width	6.6 in [16.8 cm]
	Package Height	3.0 in [77 mm]
	Poids brut	19.4 oz [550 g]
Contenu du paque	t	
	Inclus dans le paquet	1 - Duplicateur
		1 - Adaptateur d'alimentation universel
		3 - Fiche d'adaptateur d'alimentation (Amérique du Nord / GB / EU)
		1 - Manuel d'instruction

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