

Duplicateur et effaceur autonome de clés USB 1:7 - Copieur de lecteur flash USB - 1 à 7 clés USB

N° de produit: USBDUPE17



Ce duplicateur et effaceur USB vous permet de cloner ou effacer jusqu'à sept clés USB, sans connexion nécessaire à un ordinateur hôte. Cela signifie que vous pouvez travailler plus efficacement et gérer de plus grandes quantités de clés USB, en moins de temps et avec moins d'efforts.

Le duplicateur et effaceur USB autonome est parfait pour les informaticiens et les administrateurs système travaillant dans des environnements d'entreprises, d'établissements scolaires, marketing ou commerciaux.

Duplicateurs de clé 1:7 efficace

Le duplicateur permet de copier jusqu'à sept clés simultanément, et offre une duplication synchrone ou asynchrone, avec des vitesses allant jusqu'à 1,5 Gb par minute. Avec la fonction asynchrone, vous pouvez retirer et remplacer des périphériques de stockage USB pendant que d'autres copies sont toujours en cours. Le duplicateur et effaceur propose deux modes de duplication : système et fichier, et fichier entier.

Effacez plusieurs clés USB en même temps

Le duplicateur/effaceur de clé vous permet d'effacer jusqu'à sept clés en même temps. Vous pouvez donc nettoyer facilement de grandes quantités de clés USB en vue de leur réutilisation. Le duplicateur de clé USB propose trois modes d'effacement : effacement rapide, effacement en une passe et effacement en plusieurs passes (conforme aux normes DoD).

Conçu pour une grande facilité d'utilisation

Le duplicateur et effaceur de clé prend en charge les clés USB 3.0, USB 2.0 et USB 1.1. Il offre un moyen simple et économique de réutiliser et réaffecter vos clés USB. Il est doté d'un solide boîtier métallique et d'un format compact et autonome qui en fait le parfait compagnon de bureau. Le

Le duplicateur et effaceur de clé dispose également d'un écran LCD qui vous permet de surveiller facilement les processus d'effacement et de duplication afin d'en garantir l'achèvement.

Le USBDUPE17 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

- Déploiement des mises à jour du système d'exploitation et des logiciels
- Copie et distribution de matériel de marketing
- Sauvegarde de clés USB sans ordinateur hôte
- Nettoyage et préparation de clé USB en vue d'une réutilisation
- Test et évaluation de clés USB
- Pour les professionnels qui nécessitent des sauvegardes identiques lorsque l'intégrité des données est essentielle, comme dans les applications de récupération des données
- Administrateurs informatiques qui souhaitent effacer rapidement plusieurs clés simultanément, afin de les préparer à une utilisation dans d'autres applications

Spécifications techniques

- Dupliquez ou effacez jusqu'à sept clés USB 3.0, USB 2.0 et USB 1.1 sans connexion nécessaire à un ordinateur hôte
- Duplication 1:7 autonome avec deux modes de duplication : système et fichier, et fichier entier
- Effacez jusqu'à sept clés en même temps avec trois modes : effacement rapide, effacement en une passe et effacement en plusieurs passes (conforme aux normes DoD)
- Conforme au TAA
- Design métallique compact
- Écran LCD intégré
- Vitesse de duplication jusqu'à 1,5 Gb par minute
- Inclut un adaptateur d'alimentation universel 108 W

- Prise en charge des modes de copie asynchrone et synchrone, pour un échange de lots rapide avec mémoire interne de 64 Mo

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Type de bus	USB 2.0
Nombre de disques	7
Disques compatibles	Clé USB
Installation du disque	Amovible
ID du chipset	Xilinx - Spartan (XC3S700A)
Taille de mémoire tampon	128 MB

Performance

Duplication Modes	System and File
	Sector by Sector (Whole Drive)
Modes d'effacement	Quick Erase
	1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
	3-Pass Overwrite
Duplication Speed	1.5GBpm
Capacité max. de disque	Capacité maximale du lecteur : 2 To
Cycle d'insertion	1 500 fois
MTBF	176 549 heures

Connecteur(s)

Connecteurs de disque USB Type-A (4 broches) USB 2.0

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
--------------------------------------	---

Notes
spéciales /
Configuration

Configurations du système et du câblage Pour la duplication, le disque de destination doit être de capacité égale ou supérieure à celle du disque source.

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 Vert (activité/copie réussie)
Rouge (erreur)

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	1.6A Max
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	9A
Type de prise	4-pin DIN
Consommation électrique	108W

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	20 % ~ 80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
---------	------



Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	7.5 in [19 cm]
Largeur du produit	6.3 in [16 cm]
Hauteur du produit	1.4 in [34.6 mm]
Poids du produit	2.3 lb [1.0 kg]

Informations
d'emballage

Package Length	17.5 in [44.5 cm]
Package Width	9.3 in [23.5 cm]
Package Height	3.3 in [85 mm]
Poids brut	6.5 lb [3.0 kg]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Duplicateur et effaceur
	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / GB / EU / ANZ)
	Guide de démarrage rapide

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

