



kingston.com/usb

IRONKEY LOCKER+ 50

Sécurité des données à chiffrement matériel avec sauvegarde automatique dans le cloud

Kingston IronKey™ Locker+ 50 Les clés USB offrent une protection de niveau grand public avec chiffrement matériel AES en mode XTS, comprenant des protections contre BadUSB les micrologiciels à signature numérique et les attaques de mot de passe par force brute. La LP50 est également conforme à la norme TAA.

La LP50 prend désormais en charge l'option multi-mot de passe (administrateur et utilisateur) avec les modes complexe ou phrase secrète. Le mode complexe permet des mots de passe de 6 à 16 caractères en utilisant 3 jeux de caractères sur 4. Le nouveau mode phrase secrète permet d'utiliser un code PIN numérique, une phrase, une liste de mots ou même les paroles d'une chanson, d'une longueur comprise entre 10 et 64 caractères. L'administrateur peut activer un mot de passe utilisateur ou le réinitialiser pour restaurer l'accès aux données. Pour faciliter la saisie du mot de passe, le symbole « œil » peut être activé pour révéler le mot de passe saisi, réduisant ainsi les fautes de frappe entraînant des tentatives de connexion infructueuses. La protection contre les attaques par force brute bloque l'utilisateur au bout de 10 tentatives successives infructueuses de saisie de mot de passe, et efface les données sécurisées de la clé USB si le mot de passe administrateur est saisi de manière incorrecte 10 fois de suite. De plus, un clavier virtuel intégré protège les mots de passe des enregistreurs de frappe ou des enregistreurs d'écran.

Locker+ 50 est très pratique : avec son boîtier métallique compact et son anneau porte-clés, il permet d'emporter les données n'importe où. La LP50 dispose également en option USBtoCloud (par ClevX®) d'une sauvegarde permettant d'accéder aux données sur la clé depuis votre espace de stockage personnel dans le cloud : Google Drive™, OneDrive (Microsoft®), Amazon Cloud Drive, Dropbox™ ou Box. Facile à configurer et à utiliser, sans installation d'application requise, la LP50 est accessible à tous : tous les logiciels et la sécurité nécessaires sont déjà pré-installés sur la clé. Compatible avec Windows® et macOS® pour permettre aux utilisateurs d'accéder aux fichiers depuis plusieurs systèmes.

- › Chiffrement XTS-AES avec protection contre les attaques par force brute BadUSB
- › Option multi-mot de passe (administrateur et utilisateur) avec modes complexe/ phrase secrète
- › Nouveau mode phrase secrète
- › Sauvegarde automatique sur espace cloud personnel
- › Fonctions de sécurité supplémentaires

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Clé USB à chiffrement matériel XTS-AES — Protégez vos données importantes avec des protections intégrées contre les attaques par BadUSBforce brute.

Option multi-mot de passe (administrateur et utilisateur) avec modes complexe/phrase secrète

— L'administrateur peut réinitialiser un mot de passe utilisateur pour restaurer son accès aux données.

Nouveau mode phrase secrète — Choisissez entre un mot de passe en mode Complexe ou phrase secrète. Les phrases secrètes peuvent être un code PIN numérique, une phrase avec des espaces, une liste de mots, ou

même les paroles d'une chanson, d'une longueur allant de 10 à 64 caractères.

Sauvegarde automatique sur espace cloud personnel —

Accédez aux données stockées IronKey Locker+ 50 depuis votre espace de stockage cloud personnel.

Fonctions de sécurité supplémentaires — Réduisez les tentatives de connexion infructueuses et la frustration en activant le bouton « œil » pour afficher le mot de passe saisi. Utilisez le clavier virtuel pour protéger la saisie du mot de passe des enregistreurs de frappe et des enregistreurs d'écran.

SPÉCIFICATIONS

Interface

USB 3.2 Gen 1

Capacités¹

16 Go, 32 Go, 64 Go, 128 Go

Connecteur

Type-A

Vitesse²

USB 3.2 Gen 1

de 16 Go à 128 Go : 145 Mo/s en lecture, 115 Mo/s en écriture

USB 2.0

de 16 Go à 128 Go : 30 Mo/s en lecture, 20 Mo/s en écriture

Services cloud pris en charge

Google Drive, OneDrive (Microsoft), Amazon S3, Dropbox™, Box

Dimensions

60,56 x 18,6 x 9,75 mm

Température de fonctionnement

0 °C à 50 °C

Température de stockage

-20 °C à 85 °C

Compatibilité

USB 3.0 / USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1

Configuration minimale requise

Deux (2) lettres de lecteur consécutives libres requises pour l'utilisation³

Garantie / support

Garantie limitée de cinq ans, support technique gratuit. Une licence de 5 ans (après activation) USBtoCloud est incluse avec chaque IKLP50 clé. À l'expiration de la licence du logiciel, USBtoCloud offre des options de licence directement depuis ClevX.

Compatible avec

Windows® 11, 10, 8.1, macOS® (v. 10.14.x - 12.x.x)



RÉFÉRENCES PRODUITS

IronKey Locker+ 50
IKLP50/16GB
IKLP50/32GB
IKLP50/64GB
IKLP50/128GB

USBtoCloud® par ClevX, LLC

1. Une partie de la capacité répertoriée sur un périphérique de stockage Flash est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions et n'est donc pas disponible pour le stockage de données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour le stockage de données est inférieure à celle indiquée sur les produits. Pour en savoir plus, consultez le Guide des mémoires Flash Kingston.
2. La vitesse indiquée peut varier en fonction du matériel hôte, du logiciel et du type d'utilisation.
3. Premières lettres de lecteur libre après les périphériques physiques tels que la partition système, les lecteurs optiques, etc.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2022 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469.

Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-448.1 FR

Kingston
TECHNOLOGY