

FINGDRIVE III™

Fingerprint Identification & Storage Unit



Les mots de passe facilement oubliés et les cartes à puce ou jetons facilement perdus ne font plus désormais des facteurs de risque dans un système sécurisé.

FINGDRIVE est la solution pour le transport de vos données mobiles en toute sécurité.

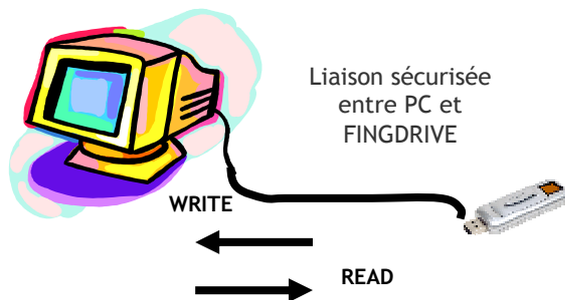
Pas de mots de passe à retenir : FINGDRIVE remplace les mots de passe par des empreintes digitales, impossible de perdre ou oublier ses doigts.

Combiné à des technologies robustes, des capacités mémoire importantes et à un algorithme solide d'encryptage, FINGDRIVE™ constitue un nouveau standard pour la sécurité des informations et des usages privatifs, la convivialité, et la confidentialité / sécurité de données.

Nouvelle génération de technologie d'authentification et cryptage biométrique.

Parce qu'il utilise une technologie «d'authentification convergente» FINGDRIVE™ offre plus de sécurité que tout autre système à badge ou à code.

Les applications fournies avec FINGDRIVE III permettent de gérer vos emails dans la clé, de stocker les adresses vos sites web favoris, de remplacer votre login WINDOWS® par votre empreinte, ainsi que des données personnelles comme mots de passe, etc, de crypter des données dans la clé ou en dehors de la clé.



Biometrics Solutions Provider

81, rue Jules Auffret
93500 Pantin – France
Tel : 01 48 40 49 49
Fax : 01 48 40 50 58
www.istec-europe.com
infos@istec-europe.com

Applications

- Sécuriser des données confidentielles contre le vol et le piratage (en utilisant un login par empreintes digitales et en cryptant des informations confidentielles).
- Authentifier et contrôler l'accès des personnes aux données privées.
- Procure une convivialité immédiate et une confidentialité en sécurisant les informations bancaires.
- Protège les accès à des données médicales en hôpital, cliniques, etc, contre des personnes non autorisées.
- Login sécurisé au PC via empreinte digitale
- Sécuriser les email
- Sécuriser l'accès à certaines données confidentielles (mots de passe, etc...)
- Sécuriser l'accès aux sites web

Caractéristiques

- Périphérique auto alimenté par le port USB (compatible USB 1.1 et 2.0) du PC
- Compatible avec Windows® 98, NT 4.0, 2000, Me, XP, VISTA...
- Traitement des empreintes digitales
- Taux de transfert maximum : 1,7 Mo/s en écriture et 2,8 Mo/s en lecture.
- Traitement d'encryptage
- Taux de fausse acceptance (FAR) : 0,01 %
- Taux de faux rejets : 0,1%
- Stocke la totalité du profil utilisateur dans la clé
- Dimension : 75 x 28 x 10 mm (Long. X Larg. X Haut.)
- Poids : 24 g
- Capacité mémoire utilisateur: de 256 Mo à 1 Go suivant modèle.
- 7 langues gérées (Français, Anglais, Allemand, Espagnol, Japonais, Chinois simplifié, et Chinois traditionnel)

Istec Europe

ISTEC Europe est un pionnier sur le marché de la biométrie depuis 1996.

En se spécialisant sur la technologie de la reconnaissance d'empreinte digitale, ISTEC Europe distribue et implémente des solutions biométriques dans le but d'accroître le niveau de sécurité, lutter contre la malveillance interne, réduire la fraude, éviter les vols, les intrusions et accroître la sécurité pour tous.

ISTEC Europe est distributeur exclusif, en Europe des produits ISTEC, société sud-coréenne. ISTEC-EUROPE est le représentant officiel en Europe de Sony Bionic© et de NITGEN Corp©.