

garder un

oeil

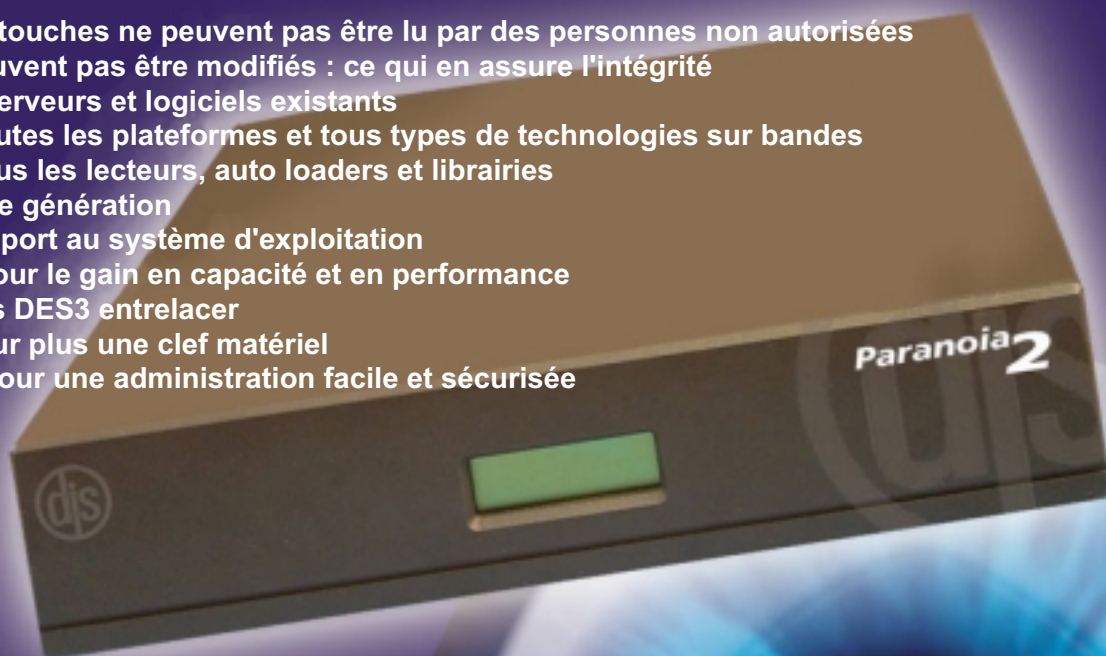
sur vos **données**

Sécurisez vos sauvegardes et archivages sans alourdir les opérations et les procédures systèmes.

Paranoia²

Caractéristiques

- Assurer que les cartouches ne peuvent pas être lu par des personnes non autorisées
- Les données ne peuvent pas être modifiés : ce qui en assure l'intégrité
- S'intègre avec les serveurs et logiciels existants
- Compatible avec toutes les plateformes et tous types de technologies sur bandes
- Compatible avec tous les lecteurs, auto loaders et librairies
- Produit de deuxième génération
- Transparent par rapport au système d'exploitation
- Pré-compression pour le gain en capacité et en performance
- Double encryptages DES3 entrelacer
- Deux clefs utilisateur plus une clef matériel
- Une interface GUI pour une administration facile et sécurisée



Applications

- Sécurité des données durant le transport hors site
- Sécurité des données dans une librairie partagée
- Pour l'intimité pendant l'utilisation des fournisseurs d'accès distant
- Le transfert de données bulk sécurisé
- Conforme aux règlements statutaires (HIPPA, SEC stc)

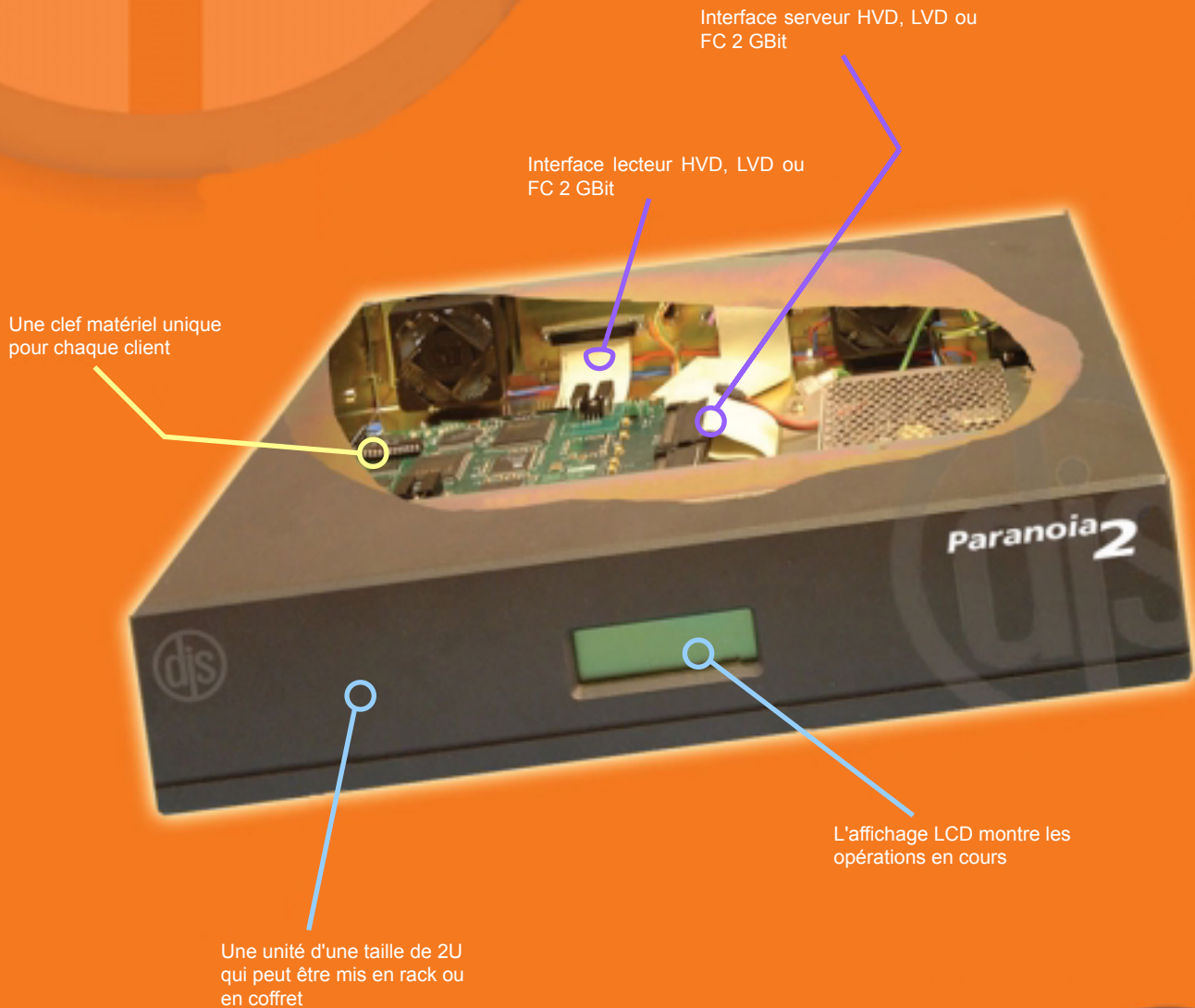
Est-ce que vous données les vôtres?



Digital Interactive Solutions Ltd

Paranoia²

Le PARANOIA2 est une unité d'encryptage de deuxième génération conçu pour que les données écrites sur bandes soit encryptées et décryptées à la volée dans le standard DES ou triple DES. Le PARANOIA2 est complètement indépendant de la plate forme et ne nécessite aucune modification matériel ou logiciel. Le PARANOIA2 prend en compte l'adresse SCSI du lecteur qui lui est attribué et répond au système à cette adresse uniquement. Chaque PARANOIA2 a sa propre clef d'encryptage plus une autre clef sur 32 caractères généré par mesure de sécurité par deux utilisateurs afin d'aboutir à une clef finale d'encryptage.



Est-ce que vous données les vôtres?

Spécifications

Méthode d'encryptions Double-DES et Double-DES3
Interface Ultra Fast wide SCSI LVD, S/E ou HVD (différentiel)
2 connecteurs 68 points micro D
Maximum taux de transfert 80 MB/sec
Taux de transfert soutenu peut monter jusqu'à 72 MB/sec
Configurable via un GUI qui tourne sur Windows ou une connexion serial
Options rack ou en coffret
Terminaison du bus host externe, terminaison du bus bande interne
Alimentation 90 - 260 VAC

Dimensions

Rack 36 cm (P), 44 cm (L), 9 cm (H)
Coffret 36 cm (P), 44 cm (L), 10 cm (H)



Digital Interactive Solutions Ltd

Pour plus d'information contacter

Tel: 647-367-1039 Fax 647-438-2242

Avax International, BP 542, Hillsburgh, ON N0B 1Z0

www.avax.com