



Lecteur biométrique de remplacement de la saisie des mots de passe informatiques

* Prononcé [youbi], signifie "doigt" en japonais

Fonctionnement

Yubee® remplace la saisie manuelle des mots de passe informatiques, par la reconnaissance de l'empreinte digitale de l'utilisateur.

Associé à un générateur de mots de passe complexes, Yubee® apporte une réponse fiable et économique aux problèmes de gestion et d'oubli de mots de passe, mais aussi de sécurisation des données (utilisation plus systématiques des mots de passe).



- ▶ Détection automatique de l'existence de champs à renseigner.
- ▶ Choix entre la saisie manuelle et la reconnaissance biométrique.
- ▶ Renseignement des champs à compléter par "glisser/déposer".
- ▶ Demande d'authentification à chaque ouverture de l'application

Système requis

- ▶ Microsoft Windows 98/Me/2000/XP
- ▶ Processeur compatible Intel 300 Mhz ou +
- ▶ RAM : 128 Mo (Windows 98/Me) 256 Mo (Windows 2000/XP)
- ▶ Espace requis sur le disque dur : 10 Mo
- ▶ Internet explorer 6.0 ou + (fourni)
- ▶ Framework .Net 1.1 ou + (fourni)
- ▶ Carte vidéo VGA 16 bits 800 x 600
- ▶ Lecteur de CD-Rom
- ▶ Port USB

Applications

- ▶ Ouverture de session : gère les ouvertures de session Windows en fonction des utilisateurs multiples et des domaines
- ▶ Ecran de veille : renforce la sécurité lorsque l'ordinateur n'est pas utilisé en favorisant l'utilisation du mot de passe
- ▶ Sites web : soulage l'utilisateur compte tenu du nombre croissant de mots de passe requis sur internet
- ▶ Logiciels : garantit l'accès aux personnes autorisées

Conditionnement

- ▶ Produit livré sous blister thermoformé + logiciel + manuel d'installation
- ▶ Dimension colis : 40 x 30 x 30 cm
- ▶ Dimension palette : 80 x 120 x 120 cm
- ▶ Nb d'UVC / colis : 14
- ▶ Nb de colis / couche : 8 (112 UVC)
- ▶ Nb de couches / palette : 4 (448 UVC)



Caractéristiques

Temps d'authentification	< 1 seconde	TFR / TFA	3% pour un TFA de 10 ⁻⁴
Méthode de vérification	1:N	Alimentation	4,4 - 5,25 V
Type de capteur	Silicium à effet thermique	Zone de capture	0,4 x 1,4 mm
Température normale d'utilisation	0 ~ 50°C	Certifications	CE EN55022 CE EN55024 (classe B)
Taille de l'image	maxi. 380 x 500 px	Résolution	500 dpi
Dimensions : Sous blister :	68 x 53 x 28 mm 245 x 155 x 44 mm	Poids	120g sous blister : 205g

- ▶ L'empreinte n'est pas reproductible. Seul son gabarit est stocké en local dans un fichier crypté, mais ne permet pas la reconstruction de l'empreinte d'origine.

	Côtés / Coque	Black Soft Meteorite	Glossy Silver Moon
	Bleu Polaire	DPL103700018	DPL103700023
	Gris Iceland	DPL103700019	DPL103700024
	Rose Indien	DPL103700020	DPL103700025
	Jaune Carioca	DPL103700021	DPL103700026
	Vert Maori	9 L !!	9 L !L

Distributeur :
BIOMETRIE CAPITAL CONTROLE - 12 rue Jules Ferry - 93561 ROSNY SOUS BOIS Cedex
 Tél. : 01.48.12.68.13 - Fax : 01.48.12.68.11 - E-mail : infos@biometrie-2c.com
 SAS au Capital de 50 000 e - RCS Bobigny 481 281 061

