

PERSONNALISATION DE BADGES



- ▶ Acquisition scanner
- ▶ Acquisition photo numérique
3 millions de pixels minimum
- ▶ Logiciel base de données
pour des impressions en lot
- ▶ Gestion photo et signature
individualisée
- ▶ Importation du fichier
utilisateurs PCPASS

Au moyen d'une caméra, d'un appareil photo numérique ou d'un scanner, vous pourrez créer et personnaliser les badges de chaque utilisateur. Grâce au logiciel LPBA2, vous pourrez fabriquer un lot de badges avec exportation / importation au standard Excel. Connectée en réseau, vous pourrez récupérer les données de la base de données du contrôle d'accès PCPASS sans avoir à ressaisir les noms, prénoms et autres informations déjà saisies.

Impression

L'impression est assurée par une imprimante à transfert thermique. Cette imprimante existe en mode RECTO et en mode RECTO/VERSO et pourra être complétée d'un module d'encodage de piste magnétique HICO.

Acquisition

L'acquisition et la personnalisation se font à partir d'un poste informatique sous Windows. Chaque badge pourra être personnalisé en y ajoutant :

- ▶ Un ou plusieurs logos
- ▶ Un fond de page
- ▶ Des données texte et/ou numériques
- ▶ Une photo

L'acquisition des images et autre photos pourront se faire via :

- ▶ Importation disque dur
- ▶ Appareil photo numérique
- ▶ Scanner
- ▶ Caméra
- ▶ Toute source compatible standard TWAIN ou USB

Caractéristiques Techniques

- ▶ Impression rapide 144 cartes/h environ
- ▶ Fonctionnement sous Windows
- ▶ Accepte les cartes 0.22 à 1,5 mm
- ▶ Impression code barre

Elle fonctionne avec différents types de rubans :

- ▶ Monochrome (1500 cartes)
- ▶ Noir + overlay pour 800 cartes environ
- ▶ Couleurs - 5 panneaux + overlay
- ▶ Interface USB ou Réseau en option
- ▶ Largeur : 315 mm
- ▶ Profondeur : 198 mm
- ▶ Hauteur : 220 mm
- ▶ Poids : 6,1 kg
- ▶ Alimentation : 220V