

# DATACARD® IMPRIMANTE DE CARTES SP25



## IMPRESSION DE CARTES RÉINSCRIPTIBLES PEU COÛTEUSE, SOUPLE ET PRATIQUE

### Technologie adaptée à de multiples marchés

Les applications de cartes réinscriptibles sont de plus en plus nombreuses. Utilisez l'imprimante de cartes SP25 Datacard® pour produire une large gamme de cartes réinscriptibles et réutilisables:

- Cartes d'étudiant avec année scolaire
- Cartes de bibliothèque avec dates limites
- Cartes de patient avec rendez-vous/calendrier
- Cartes de visiteur temporaire
- Cartes de transport avec détails de billetterie
- Cartes de détaillant avec points de fidélité
- Cartes de salon de coiffure avec rendez-vous
- Cartes de tarifs pour casinos
- Cartes-clés d'hôtel
- Tickets de remontées mécaniques et autres cartes de loisirs

L'imprimante de cartes SP25 Datacard® fournit des cartes réinscriptibles, de haute qualité, pour de nombreuses applications, notamment pour les secteurs de la santé, de l'éducation, des transports, du commerce de détail, etc. Cette imprimante unique procure aux émetteurs de cartes un moyen peu onéreux de modifier les informations se trouvant sur des cartes avec ou sans photo, sans les pertes de temps et les dépenses supplémentaires associées à une nouvelle émission.

- **Technologie d'impression innovante.** L'imprimante de cartes SP25 est dotée d'une technologie innovante de réinscription des cartes. Elle imprime des photos et du texte en monochrome, avec une résolution de 300 dpi sur des cartes réinscriptibles qui comportent une couche thermosensible, transparente, pouvant être effacée et réinscrite plus de 500 fois. Les utilisateurs introduisent manuellement ces cartes réinscriptibles qui sont entièrement effacées puis réinscrites par l'imprimante SP25 en une dizaine de secondes.
- **Cartes réinscriptibles et réutilisables.** Les émetteurs de cartes peuvent utiliser l'imprimante SP25 pour créer des cartes réinscriptibles et réutilisables. Les cartes réinscriptibles sont remises à jour fréquemment, avec des informations dynamiques concernant leurs détenteurs, telles que des points de fidélité. Les cartes réutilisables sont réinscrites afin d'être remises à de nouveaux détenteurs, comme les cartes de visiteurs. Dans ces deux applications, les coûts de réémission sont supprimés.
- **Impression de cartes à double fonction.** L'imprimante de cartes SP25 offre également une impression couleur et constitue ainsi le seul modèle standard susceptible de fournir une impression classique couleur/monochrome et une impression réinscriptible. Cette double fonctionnalité permet d'imprimer des cartes d'identité avec photo et d'autres cartes qui utilisent les deux technologies, telles que des cartes d'étudiant avec photo couleur et l'année scolaire sur la face réinscriptible.

**Datacard**Group

SECURE ID AND CARD PERSONALIZATION SOLUTIONS

1. L'utilisateur introduit une carte réinscriptible



2. L'imprimante SP25 efface les informations



3. L'imprimante SP25 inscrit de nouvelles informations avec résolution de 300 dpi



4. La carte est imprimée en 12,4 secondes



L'imprimante de cartes SP25 Datacard® peut effacer et réinscrire des informations sur une carte en 12,4 secondes. Elle est idéale pour mettre à jour immédiatement des données sur des cartes, avec ou sans photo, afin de les renouveler.

## DATACARD® IMPRIMANTE DE CARTES SP25

### Caractéristiques standard\*

#### Impression

Impression réinscriptible, bord à bord, sur une face  
Photos en ton continu  
Texte alphanumérique, logos et signatures numérisées  
Arrière-plans

#### Vitesse d'impression

Impression réinscriptible :  
12,4 secondes par carte (durée totale pour effacer et réinscrire)

#### Capacité

Le support de cartes intégré contient 15 cartes de 0,76 mm.  
Alimentation manuelle

#### Prise en charge par système d'exploitation

USB bidirectionnel pris en charge sur systèmes d'exploitation Windows® 2000 et XP de Microsoft®

#### Pilote d'imprimante

Images et couleurs ajustables par l'utilisateur  
Diagnostic de pilote autonome  
Aperçu de carte test et d'image  
Aide utilisateur en ligne

#### Utilisation conviviale

Messages audio-visuels  
Rouleau de nettoyage continu  
Têtes d'impression remplaçables par l'utilisateur

#### Garanties

Garantie dépôt standard 12 mois  
Garantie de tête d'impression 12 mois (sans restriction relative aux passages)

### Options

#### Encodeur de piste magnétique

IAT ou NTT  
Coercivité double, haute et basse  
Pistes 1,2 et 3 (1 piste pour NTT)

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions physiques

(14,9 x 7,8 x 9,0 po [L x l x h])  
37,85 x 19,5 x 22,5 cm (L x l x h)

#### Poids

3,2 à 3,6 kg selon les options

#### Résolution d'impression

300 dpi

#### Besoins électriques

100/120 V, 50/60 Hz  
220/240 V, 50/60 Hz

#### Cartes plastique acceptées

Cartes ISO taille ID-1/CR-80  
(3,375 x 2,125 po) 85,7 x 54 mm  
Carte bleue Mitsubishi  
ThermoRewrite

#### Épaisseurs des cartes (± 10 %)

0,76 mm (0,03 po) optimale pour les cartes réinscriptibles

#### Conditions d'exploitation

(60 à 95 °F) 15 à 35 °C  
20 à 80 % d'humidité non condensée

#### Conditions de stockage

(5 à 140 °F) -15 à 60 °C  
10 à 90 % d'humidité

#### Homologations

Homologué CE, UL, cUL, RoHS  
(contacter le représentant local pour d'autres homologations régionales)

### Consommables

#### Cartes

100 cartes réinscriptibles et verso PVC  
100 cartes réinscriptibles avec piste magnétique et verso PVC

#### Consommables de nettoyage

Kit de nettoyage adhésif  
Kit carte de nettoyage à l'alcool isopropylique  
Stylo de nettoyage à l'alcool isopropylique

## DatacardGroup

Corporate Headquarters  
11111 Bren Road West  
Minnetonka, MN 55343-9015  
USA  
+1 952 933 1223  
+1 952 931 0418 FAX  
www.datacard.com

Datacard France S.A.S.  
Zac des Chatelliers  
200 rue Leonard de Vinci  
45404 Fleury les Aubrais Cedex  
France  
+33 238 607600  
+33 238 607619 FAX

Datacard est une marque déposée, marque de fabrique et/ou marque de service de DataCard Corporation, aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Les noms et les logos des cartes d'exemple sont fictifs. Toute similarité avec des noms, marques de fabrique ou raisons sociales réels est fortuite.

©2006 DataCard Corporation. Tous droits réservés.  
Caractéristiques techniques modifiables sans préavis.

\*Consulter la fiche technique double fonction pour tout information sur l'impression couleur/monochrome.