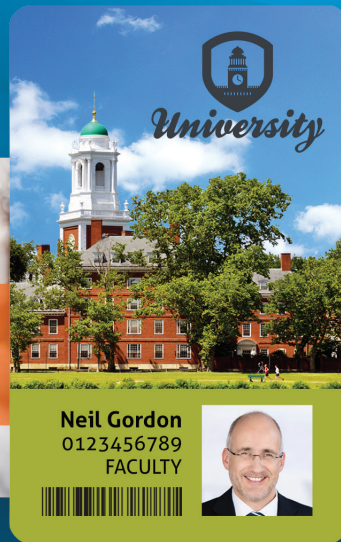


# IMPRIMANTE DE CARTES DATACARD® SD160™



## ENTRÉE DE GAMME, HAUTE PERFORMANCE

*Très souple et polyvalente, avec de nombreuses caractéristiques améliorant la performance, l'imprimante de cartes Datacard® SD160™ est le moyen abordable d'imprimer des cartes pour de nombreux types d'applications, notamment :*

- Identification d'entreprise
- Identification santé
- Identification étudiant, visiteur ou personnel
- Commerce, hôtels/restaurants et cartes de fidélité
- Identification de l'administration locale
- Identification de visiteur

## Lancez votre programme de cartes d'identification — Rapide, simple et abordable

L'imprimante de cartes Datacard® SD160™ fournit le mix parfait d'accessibilité, de sécurité et de simplicité qui donne le départ à votre programme d'émission de cartes. Dans la lignée de notre Datacard® SD Series, qui a fait ses preuves, cette imprimante de cartes d'identification économique apporte la bonne combinaison de technologies qu'il vous faut pour imprimer efficacement des cartes de haute qualité pour moins cher. Dotée de l'impression réinscriptible, de l'encodage de piste magnétique en ligne, d'un dispositif ultraviolet (UV) unique en son genre pour la sécurité d'impression et d'un fonctionnement intuitif, l'imprimante de cartes polyvalente SD160 vous donne la possibilité de répondre aux besoins d'un large éventail d'applications dans le domaine de l'émission de cartes d'identification, tout en protégeant vos résultats.

**Coût abordable, valeur à long terme.** Le choix intelligent pour produire une grande variété de cartes ou badges d'identification de haute qualité avec photo pour un faible coût par carte, ce système unique et économique peut évoluer selon vos besoins et exigences.

**Fiabilité démontrée.** Notre plate-forme de technologie avancée offre une fiabilité absolue, renforcée par notre garantie de 24 mois. Imprimez et personnalisez des cartes en couleur et monochromes avec des photos de haute qualité en couleur ou monochromes, des graphiques et du texte.

**Polyvalence et souplesse extrêmes.** L'imprimante de cartes SD160 offre l'impression couleur, monochrome ou réinscriptible avec l'efficacité du passage unique — plus l'encodage en ligne. Vous pouvez encoder des pistes magnétiques en vue d'un contrôle d'accès physique ou logique, et pour une authentification par machine, ou encore réécrire des cartes instantanément en évitant le temps et le coût de réémission.

**Sécurité économique.** À la différence des imprimantes de cartes d'un prix comparable, ce système comprend un choix d'encre UV qui imprime une couche invisible de sécurité secrète. Ajoutez d'autres couches de sécurité en imprimant des logos, des graphiques, des photos, des signatures et d'autres informations pour protéger votre personnel, vos locaux et vos méthodes.

**Datacard®**

# IMPRIMANTE DE CARTES DATACARD® SD160™

- Impression de carte sur une face (recto)
- Impression couleur, monochrome et réinscriptible
- Cartouches d'alimentation rechargeables avec rouleau de nettoyage abaissant
- Bac d'alimentation automatique en entrée de 100 cartes et bac de sortie standard de 25 cartes avec option 200 cartes en entrée et 100 cartes en sortie
- Prise en charge SDK pour le développement d'applications tierces
- Panneau LCD intuitif avec commandes à effleurement
- Encodage de piste magnétique en option
- Connectivité USB standard
- Rubans d'impression à faible rendement : YMCKT, 250 images ; ymckT, 650 images ; ruban avec option UV : YMCKFT, 300 images



L'encre UV offre une couche invisible de sécurité supplémentaire.

	Imprimante de cartes Datacard® SD160™	Imprimante de cartes Datacard® SD260™
Cartes par heure (jusqu'à) - Couleur recto	150	200
Cartes par heure (jusqu'à) - Monochrome recto	500	830
Impression carte réinscriptible	Oui	Non
Encodage de piste magnétique (en option)	Oui	Oui
Encodage de carte contact intelligente (en option)	Non	Oui
Encodage de carte intelligente sans contact (en option)	Non	Oui
Garantie imprimante et tête d'impression	24 mois	30 mois
Connectivité	USB	USB et Ethernet
Pilote XPS	Oui	Oui
SDK du pilote d'imprimante	Oui	Oui
Rubans à faible rendement	Oui	Non

## Caractéristiques standards et spécifications de l'imprimante SD160

Technologie d'impression	Transfert thermique directement sur la carte par sublimation de colorant/résine
Capacités d'impression	Impression recto, bord-à-bord Capacité d'impression réinscriptible bord-à-bord couleur et monochrome Texte alphanumérique, logos et signatures numérisées ; images code-barre 1D/2D Mise en commun/partage d'imprimante
Résolution d'impression	300 points par pouce, 256 nuances par panneau couleur
Vitesse d'impression**	Impression couleur : jusqu'à 150 cartes par heure, recto (YMCKT*) Monochrome : jusqu'à 500 cartes par heure, recto (noir HQ*) Impression réinscriptible jusqu'à 14 secondes par carte
Capacité en cartes	Alimentation automatique : entrée de 100 cartes pour cartes de 0,030 po (0,76 mm) ; sortie standard 25 cartes Avance manuelle d'exception par fente d'alimentation : entrée 1 carte
Dimensions physiques	L 15,4 po x l 6,9 po x H 8,8 po (39,1 cm x 17,5 cm x 22,4 cm)
Poids	8,1 lb (3,7 kg)
Connectivité	USB 2.0 bidirectionnelle
Garanties	24 mois de garantie standard dépôt ; garantie 24 mois pour la tête d'impression (sans restrictions) ; tous les détails de la garantie se trouvent dans le kit de documentation de l'imprimante

## Options de l'imprimante SD160

Encodage de piste magnétique	Mise à niveau sur site Option trois pistes ISO 7811 (haute et basse coercivité) Option mono piste JIS Type II Prise en charge de formats de données standards et personnalisés
Options pouvant être mises à jour par l'utilisateur final	Extension bac d'alimentation 100 cartes en sortie, bac 200 cartes en entrée Verrouillage de sécurité Kensington pour l'imprimante

\* Type de ruban et nombre de panneaux : Y=Yellow (Jaune), M=Magenta, C=Cyan, K=Black (Noir), T=Inline Topcoat (Vernissage en ligne), HQ=Haute qualité, RW=Rewrite Technology (Technologie de réécriture)  
\*\* Les vitesses d'impression varient en fonction du type de ruban utilisé et de l'image en cours d'impression  
Remarque : spécifications modifiables sans préavis.

Datacard et SD160 sont des marques commerciales, des marques déposées et/ou des marques de service d'Entrust Datacard Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Les noms et logos montrés sur les cartes sont fictifs. Toute ressemblance avec des noms, des marques commerciales ou appellations commerciales véritables serait purement fortuite. ©2015 Entrust Datacard Corporation. Tous droits réservés. Spécifications modifiables sans préavis.  
DP14-9005-002



## Construisez une solution complète d'émission de cartes avec Entrust Datacard

Les imprimantes de cartes Datacard® SD160™ fonctionnent avec le logiciel Datacard®, des fournitures certifiées et des services à travers le monde pour vous offrir une solution complète d'émission de cartes d'identification qui fournit des résultats exceptionnels.

**Datacard®**

**Siège mondial**

Téléphone : +1 952 933 1223

[www.datacard.com](http://www.datacard.com)

[info@datacard.com](mailto:info@datacard.com)