

# ISOProx® II

## Carte de proximité

La carte d'accès ISOProx® II, programmable par radiofréquence, associe la technologie de proximité et l'identification photographique.

### Avantages

- Les fabricants de systèmes (OEM), distributeurs et revendeurs disposant du ProxProgrammeur™ de HID sont en mesure de fournir à partir de leur propre stock des cartes de proximité encodées selon les besoins spécifiques de leurs clients.
- Avec l'ISOProx II et le ProxProgrammeur, vous pouvez désormais accepter des commandes en petites quantités, effectuer des encodages spéciaux et livrer vos clients sous 24 heures.
- Cette carte peut être perforée horizontalement ou verticalement, rendant ainsi l'utilisation de porte-badges superflue.
- L'épaisseur des cartes répond à la norme ISO, ce qui permet de les utiliser avec toutes les imprimantes vidéo.



## Caractéristiques

### Technologie fiable, éprouvée

La distance de lecture extrêmement stable n'est altérée ni par l'interposition d'une personne, ni par les variations des conditions d'environnement, ni même par la présence de clés ou de pièces de monnaie.

### Épaisseur réduite

Suffisamment mince pour pouvoir être glissée avec vos cartes de crédit dans votre portefeuille ou votre sac à main.

### Impression d'une photo

Directement imprimable par imprimante vidéo. Elle peut être perforée verticalement ou horizontalement pour une utilisation plus commode.

### Table de correspondance

Pour faciliter la gestion de votre système, nous vous fournissons une table de correspondance mettant en corrélation le numéro externe imprimé sur la carte et le numéro d'identification interne programmé dans la carte.

### Sécurité

Plus de 137 milliards de codes uniques sont disponibles.

### Longue durée de vie

Fonctionnant de manière passive, sans pile, elle permet un nombre infini de lectures.

### Résistance

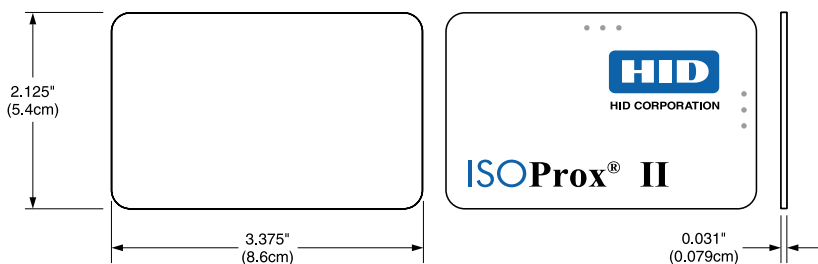
Robuste et souple, elle résiste aux craquelures et à la rupture.

### Personnalisation graphique

Une personnalisation graphique en couleur vous est proposée.

### Garantie

Garantie de 15 mois à partir de la date d'expédition contre tout défaut matériel ou vice de fabrication (pour de plus amples détails, veuillez consulter nos conditions générales de garantie).



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

## Spécifications techniques

### Distance de lecture maximale\*

Lecteur MiniProx™ : jusqu'à 12,5 cm (5")  
Lecteur ThinLine II® : jusqu'à 12,5 cm (5")  
Lecteur ProxPro® : jusqu'à 17,5 cm (7")  
Lecteur NT MaxiProx® : jusqu'à 50 cm (20")

### Dimensions

5,40 x 8,57 x 0,079 cm max.  
(2.125" x 3.375" x 0.031" max.)

### Matériau

Plastique PVC souple et mince

### Température de fonctionnement

De -45 °C à 70 °C (-50 °F à 160 °F)

### Poids

6,8 g (0.24 oz.)

### Numéro de référence

N° de référence standard : 1386

### Description

125 kHz, programmable par radiofréquence (RF), numéros d'identification fournis par le client, repères pour la perforation

### Options

- numérotation externe des cartes
- perforation (horizontale ou verticale)
- personnalisation graphique

\*Selon les conditions d'installation sur site.

(Veuillez consulter le guide de commande HID, dans lequel vous trouverez la description des options disponibles ainsi que les numéros de référence correspondants).

LIT1386DS 11/99, remplace la version 12/97



**HID France**  
35, Bd de la Victoire,  
F-67000 Strasbourg  
Tél. : +33 (0)3.90.22.10.66  
Fax : +33 (0)3 88 36 64 45

**9292 Jeronimo Road**  
Irvine, CA 92618-1905 U.S.A.  
+1 (949) 598-1600  
+1 (800) 237-7769  
FAX +1 (949) 598-1690