

## Description du produit



Balayage du scanner de cartes de crédit du système de point de vente Mini USB Magstripe 3-Track

Lecteur de carte à bande magnétique

À propos de cet article :

\* Interface USB, émulation de clavier, pas besoin d'installer de

logiciel pour lire,

logiciel de configuration pour modifier les paramètres disponible

\* Lit jusqu'à trois pistes de données lorsque la carte est glissée dans les deux sens,

lit les cartes à bande magnétique à coercivité élevée et faible

\* Tête de lecture longue durée de 1 000 000 cartes, lire les cartes codées qui répondent

Normes ISO/ANSI/AAMVA et CADMV

\* Fonctionne sur Windows, Mac et autres systèmes compatibles USB. Travailler avec TXT,

bloc-notes, Word, Excel, systèmes POS et fils sur

\* Parfait pour les points de vente, la banque, la fidélité, le contrôle d'accès, la vérification d'identité et d'autres applications

Paramètre de produit	Paramètre Description
Norme de carte magnétique :	ISO8711, crédit, permis de conduire
Vitesse de lecture seule :	10 ~ 150 cm/s
Durée de vie de la tête magnétique :	Opération répondue par LED et un buzzer
Options d'interface :	Port USB 2.0, longueur du câble USB 1,5 m
Lester:	108g
Dimensions (LxLxP):	90*27*28mm
Humidité relative:	90% sans condensation
Configuration requise:	Windows 98/Windows 2000/2003/XP/Vista/Windows7/Android
Attestation :	CE FCC ROSH.
Câble:	Câble USB, vraiment Plug and Play



**Reads up to 3 tracks of information,  
Support ISO7811, AAMVA, CA DMV**





L'emballage du produit

### Détails d'emballage et de livraison :

Paquet : Une pièce dans une boîte, 100 pièces dans un carton

Port : Shenzhen ou Hong Kong

Délai d'exécution : 3 ~ 7 jours après confirmation de la commande





## Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans.

Avec une riche expérience en commerce international, nous connaissons très bien le transport maritime international,

Nous savons quelle ligne express ou air/mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons fournir divers certificats pour vous permettre de nettoyer votre coutume tels que CO, FTA, formulaire F, formulaire E...Ect.

Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, GOUSSET, FCT, CAF, CFR...

le terme commercial est ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

## Notre service

- 1, toute demande de renseignements sera répondu dans 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, FEO/ODM Disponible
- 4, Haute qualité, fashion desing, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, Après vente Service :
  - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés en interne avant l'emballage
  - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
  - 3), tous nos produits ont Garantie 2-3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme
- 6, Livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, Paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal

## FAQ

Q : 1. Comment puis-je passer une commande ?

R : Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les meilleurs délais, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q : 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition ?

A : T/T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q : 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité ?

A: nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

Q : 4. Combien de temps puis-je espérer recevoir les échantillons ?

R : Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100 000 pièces

Q : 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés ?

A: presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q : 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine ?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID/étiquettes NFC/clavier RFID/bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.

# 20<sup>+</sup> YEARS EXPERIENCE OEM & ODM

ACCESS CONTROL SYSTEMS ONE STOP SOLUTION PROVIDER

Goldbridge is Top 10 China Manufacture On Alibaba, Specializes In Provide Kinds Of RFID/NFC Cards, FID Tags, RFID Card Reader, UHF Reader, Access Control System, Electromagnetic Locks, etc Since 1999



Customized Services



Quality Assurance



Fast Delivery



Best After-Sales Service

## OUR FACTORY



- **Access Control and RFID Reader Production Line:**
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs , We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- **Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs ,
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians.
- Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- **RFID & NFC Cards & Tags Production Line :**
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development, customized.

## ADVANTAGE



### WHY CHOOSE US?

- 1 **FAST DELIVERY** Faster delivery by air by express. (DHL,UPS or Fedex)
- 2 **LONG HISTORY** 20 years experience in RFID & Access Control industry
- 3 **OEM ACCEPTABLE** 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- 4 **HIGH QUALITY** Design and manufacture high quality produtcs with 30 R&D; engineers.

## APPLICATION

Bus, supermarket,school, government, hospital, factory



## CERTIFICATE



