

# Lecteur de carte à puce IC à protocole ISO 14443A pour la gestion des membres

## Description du produit

### Liste des paramètres

Article	Paramètres
La fréquence	13.56Mhz
Cartes de support	MF (cartes protocoles S50 / S70 / Ntag203 etc.ect. 14443A)
Format de sortie	Déc à 10 chiffres (format de sortie Default) (Autoriser l'utilisateur à personnaliser le format de sortie)
Taille	133mm*80mm *16mm
Couleur	argent
Interface	USB
Source de courant	DC 5V
Distance de fonctionnement	0 mm-100 mm (lié à la carte ou à l'environnement)
Température de service	-dix°C ~ + 70 °C
Température de stockage	-20 °C ~ + 80 °C
Humidité de travail	<90%
Temps de lecture	<200 ms
Intervalle de lecture	<0,5S
Poids	Environ 120G
Longueur de câble	1500mm
Matériel de lecteur	abdos
Système opérateur	Win XP \ Win CE \ Win 7 \ Win 10 \ LIUNIX \ Vista \ Android
Indicateurs	LED double couleur (rouge et verte) et buzzer («Rouge» signifie veille, «Vert» signifie succès du lecteur)

## Application

R90C lecteur de carte à puce, largement utilisé pour la saisie de données, la gestion des membres, le prêt de livres, la signature de réunion, le contrôle d'accès, le système anti-contrefaçon, etc.



Be applied to



Bus



Hotel



Library

Tu peux aimer





**Lecteur de cartes RFID  
ACM26X**

Lecteur de carte 125Khz wiegand  
26/34,  
Taille: 115 mm × 75,5 mm × 16,8  
mm

**Lecteur de cartes RFID  
ACM26G**

Lecteur 125Khz /13.56Mhz  
wiegand 26/34 / RS232

**Lecteur RFID  
KR600E**

Lecteur de carte 125KHz Proximity  
ID / 13.56Mhz, sortie Wiegand 26bit





### **Carte RFID ACM-EMI-S**

Carte de proximité EM 125Khz

Taille 86 \* 54mm

### **Crad RFID ACM-MF1**

Carte compatible MF1 1K

### **Porte-clés RFID ACM-ABS003**

125Khz EM / 13.56Mhz / UHF

Keyfob, couleur en option: bleu, rouge, noir, jaune, gris, vert

Garantie de qualité

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par l'homme, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
- Au contraire, ACM Goldbridge cahrge supplémentaire si réparation.
- Plus d'informations, veuillez consulter notre centre de service.

## Notre service

- 1, toutes les demandes recevront une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, haute qualité, fashin desing, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
  - 1), tous les produits auront été strictement contrôlés en interne avant l'emballage
  - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
  - 3), tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés 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
- 8, expédition: nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par mer et par air, vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

### FAQ

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

R: Veuillez nous indiquer votre besoin par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre au plus tôt, 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: Commerce Assurance et T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par mer, air 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 obtenir les échantillons?

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

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

R: 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 / porte-clés RFID / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.