



### **Lecteur d'animaux RFID 134.2Khz**

#### introduction

Il s'agit d'un scanner d'étiquettes basse fréquence qui adopte la technologie d'identification sans fil et prend en charge la lecture des étiquettes EMID, FDX-B (ISO11784 / 85), etc.

Ce scanner utilise un écran OLED haute luminosité qui peut être vu clairement dans un environnement lumineux. Il peut stocker jusqu'à 128 enregistrements d'informations d'étiquette avec sa mémoire intégrée, les utilisateurs peuvent télécharger les informations sur l'ordinateur via un câble USB.

Ce produit est stable avec une opération simple qui est largement utilisée pour la gestion des petits animaux, la gestion des ressources, l'inspection ferroviaire, etc.

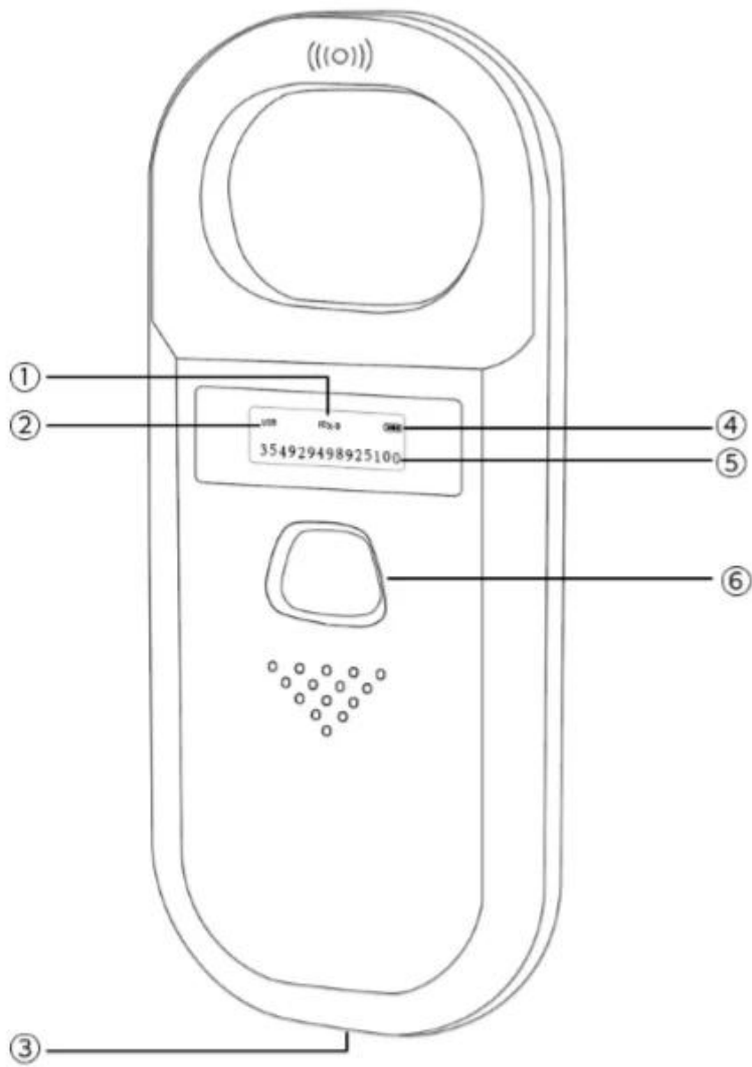




((○))

FDX-B   
1560202040100001





① Tag type

③ USB port

⑤ Tag ID

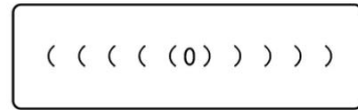
② USB connect

④ Battery status

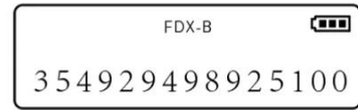
⑥ Scan button

# Operation

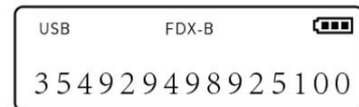
Turn on the device and scanning.  
Press scan button to turn on the device and on scanning model



The tag NO. will be displayed on screen if detect a tag, display  
"No tag" if no tag is detected.



Device could be charged and uploaded data by USB cable.  
When device is connected by USB," USB" will be displayed at  
top left corner, and on charging status for battery status.



Press scann button for 3s, data will be uploaded from the  
scanner, MAX 128 records.  
After uploading successfully, display as below



The data can be upload in real time if scanner is connected by  
USB cable when reading a tag.

Scanner will be off after 120s without working.

## Emballage et expédition

### Shipping



Tu peux aimer





**Lecteur de carte RFID  
ACM26X**

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

**Lecteur de carte RFID  
ACM26G**

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

**Lecteur RFID  
KR600E**

ID de proximité 125 KHz / lecteur de  
carte 13,56 Mhz, sortie Wiegand 26  
bits



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

Carte de proximité EM 125Khz

Taille 86 \* 54mm

## **Support RFID ACM-MF1**

Carte compatible MF1 1K

## **Porte-clés RFID ACM-ABS003**

Porte-clés 125Khz EM / 13.56Mhz / UHF, 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 coûtera un supplément en cas de réparation.
- Plus d'informations, veuillez parcourir notre centre de service.

## Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondues dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, de haute qualité, desing de mode, 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 à 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 coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

## FAQ

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

R: Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre le plus tôt possible, 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: assurance commerciale et 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?

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport que vous payez.

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 100000 pièces

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 / keybod RFID / bracelet RFID, lecteur rfid et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.