

Images du produit

Prise en charge du lecteur animal portable 134.2KHz Protocole FDX-A / FDX-B Lecteur de micropuce animale RS232 / RS485 / WG26 / WG34



Description du produit

134.2K LONG DISTANCE

CARD READER



01 SUPPORT MULTIPLE TAGS

FOR A, FOR BUS (134.2K)



02 READING DISTANCE

READING DISTANCE CAN REACH 134.2K (DEPENDS ON TAG TYPE)



03 LED INDICATOR

3 LED INDICATOR LIGHTS REAL TIME REFLECTION OF THE MACHINE RUNNING STATUS



04 BUZZER

WITH A BUZZER, THE SOUND IS CLEAR AND LOUD



05 INTERFACE

SUPPORT CUSTOM INTERFACE MODERN, KES33, K98B



06 WATERPROOF AND DUSTPROOF

GLUE TREATMENT ON THE BACK, WATERPROOF AND DUSTPROOF, IP54 PRO



SPECIFICATION



MODEL	LF-134.2K
TYPE	RFID CARD READER
READING DISTANCE	134.2K (DEPENDS ON TAG TYPE)
INTERFACE	MODERN, KES33, K98B
LED INDICATOR	3 LED
BUZZER	WITH BUZZER
PROTECTION	IP54 PRO
POWER	5VDC
OPERATING TEMPERATURE	0°C - 40°C
STORAGE TEMPERATURE	-20°C - 60°C
RELATIVE HUMIDITY	10% - 90%

PRODUCTS SHOW



Application

SCENE APPLICATION



RFID Unmanned Supermarket Management

This application features a central image of a supermarket aisle with produce. Surrounding it are icons for various RFID components: a yellow antenna, a black antenna, a roll of white tape, and a blue antenna.



RFID Vehicle Tracking Management

This application features a central image of a car at a toll booth. Surrounding it are icons for various RFID components: two white antennas, a black antenna with a logo, and a roll of white tape.



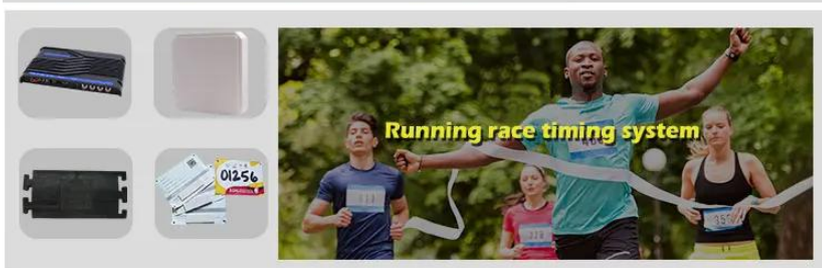
Trash Can management system

This application features a central image of a yellow autonomous refuse truck. Surrounding it are icons for various RFID components: a white antenna, a white antenna, a black antenna, and a green antenna.



RFID books management

This application features a central image of a library. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a handheld device, a white antenna, and a roll of white tape.



Running race timing system

This application features a central image of runners at a race. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a white antenna, a handheld device, and a roll of white tape.



RFID laundry management

This application features a central image of a laundry worker. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a white antenna, a handheld device, and a white antenna.



RFID Warehouse Inventory Management

This application features a central image of a warehouse with a forklift. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a monitor displaying a grid, a white antenna, and a roll of white tape.

Assurance qualité

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par des personnes, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits connexes.
- Au contraire, ACM Goldbridge nécessitera un supplément en cas de réparation.
- Plus d'informations, veuillez consulter 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 disponibles
- 4, haute qualité, conception à la mode, prix raisonnable et compétitif, délai de livraison rapide
- 5, service après-vente:
 - 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 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 par: T / T, Western Union, Paypal
- 8, expédition: Nous avons une coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire de fret maritime et aérien, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

FAQ

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

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

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 la qualité?

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