



### **134,2 kHz RFID-Tierleser**

#### Einführung

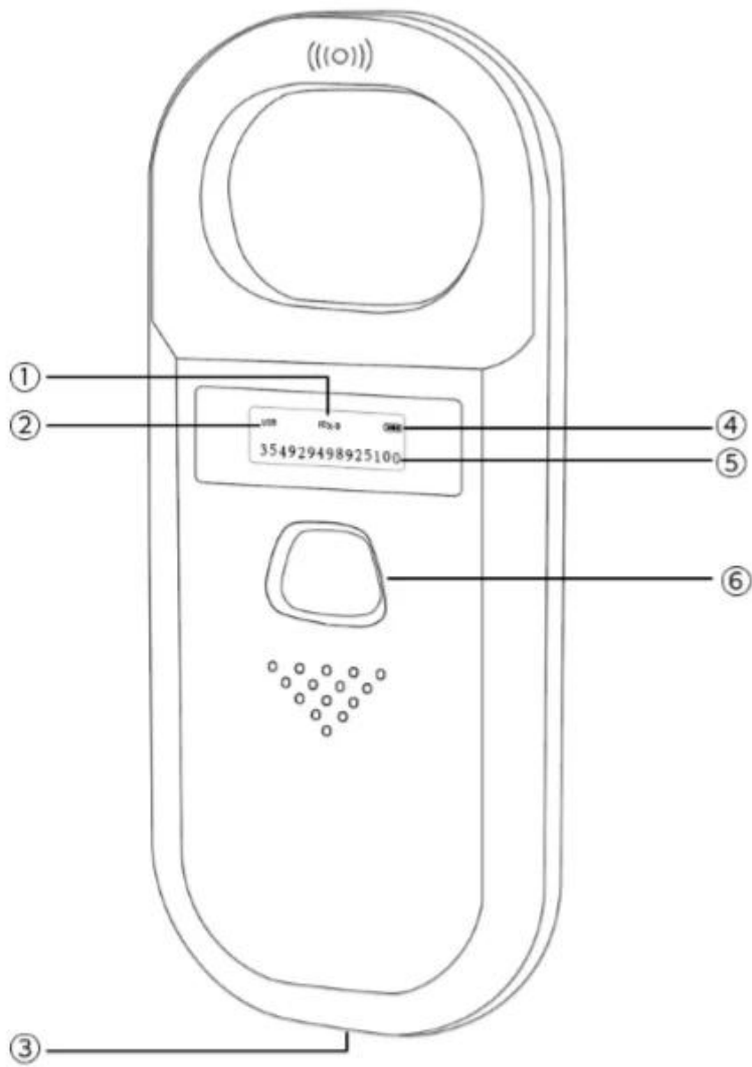
Dies ist ein Niederfrequenz-Tag-Scanner, der die drahtlose Identifikationstechnologie verwendet und das Lesen von EMID-, FDX-B- (ISO11784 / 85) usw. Tags unterstützt.

Dieser Scanner verwendet ein OLED-Display mit hoher Helligkeit, das in einer Umgebung mit hellem Licht deutlich sichtbar ist. Mit dem integrierten Speicher können maximal 128 Datensätze mit Tag-Informationen gespeichert werden. Benutzer können die Informationen über ein USB-Kabel auf den Computer hochladen.

Dieses Produkt ist bei einfacher Bedienung stabil und wird häufig für wenig Tiermanagement, Ressourcenmanagement, Eisenbahninspektion usw. verwendet.







① Tag type

② USB connect

③ USB port

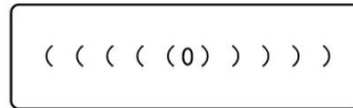
④ Battery status

⑤ Tag ID

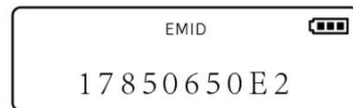
⑥ Scan button

# Operation

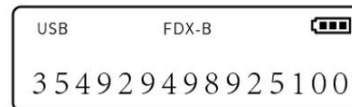
Turn on the device and scanning.  
Press scan button to turn on the device and on scanning model



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.

## Verpackung & Versand

### Shipping



Vielleicht gefällt dir





### **ACM26X RFID-Kartenleser**

125 kHz wiegand 26/34 Kartenleser,  
Größe: 115 mm × 75,5 mm × 16,8  
mm

### **ACM26G RFID-Kartenleser**

125 kHz / 13,56 MHz Lesegerät  
wiegand 26/34 / RS232

### **KR600E RFID- Lesegerät**

125KHz Proximity ID / 13,56 MHz  
Kartenleser, Wiegand-Ausgang 26  
Bit



## **ACM-EMI-S RFID-Karte**

125-kHz-EM-Näherungskarte

Größe 86 \* 54 mm

## **ACM-MF1 RFID Crad**

MF1 1K kompatible Karte

## **ACM-ABS003 RFID-Schlüsselanhänger**

125 kHz EM / 13,56 MHz / UHF-

Schlüsselanhänger, Farbe Optional:

Blau, Rot, Schwarz, Gelb, Grau, Grün

## Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf verwandte Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen zusätzlich berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

## Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, Professioneller Hersteller und Lieferant, Willkommen auf unserer Website und in unserer Fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, Hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Kundendienst:
  - 1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen
  - 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
  - 3) Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- 6, Schnellere Lieferung: ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Großbestellung
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur von SEA und AIR zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

## FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per E-Mail mit. Dann werden wir Ihnen das Angebot zum frühestmöglichen Zeitpunkt zusenden. Nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich arrangieren.

F: 2. Was ist mit der Zahlung und dem Versand?

A: Trade Assurance und T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können auf See, in der Luft oder per Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

F: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir können Ihnen ein kostenloses Muster und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte sind kundenspezifisch, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind sehr willkommen.

F: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Schlüsselbund / RFID-Armband-RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.