



K  
u  
n  
s  
t  
s  
t  
o  
f  
M  
a  
t  
h  
e  
m  
a  
t  
i  
c  
s  
P  
a  
r  
t  
I  
e  
t  
e  
s  
G  
l  
a  
s  
W  
e  
i  
g  
a  
n  
d  
2  
6  
A  
3  
4  
G  
R  
B  
4  
B  
5  
f  
R  
S  
2  
3  
2  
/  
T  
C  
P  
/  
I  
P  
s  
F  
h  
w  
b  
e  
z

E  
n  
g  
l  
i  
s  
s  
e  
s  
s  
i  
s  
c  
h  
L  
e  
s  
e  
g  
e  
s  
c  
h  
i  
n  
d  
i  
g  
k  
e  
i  
t  
L  
e  
s  
e  
r  
e  
2  
c  
h  
w  
e  
i  
t  
e

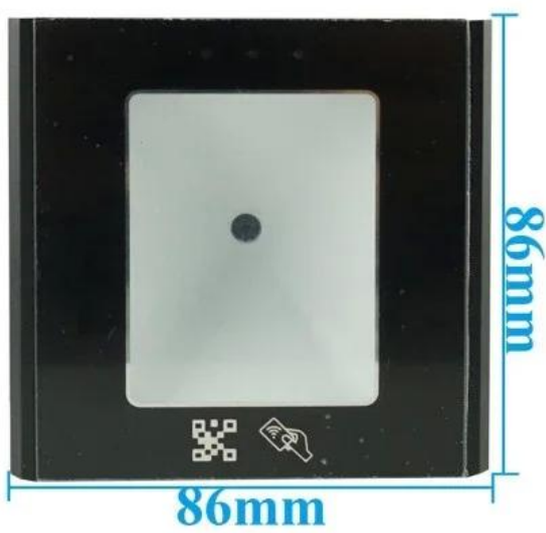
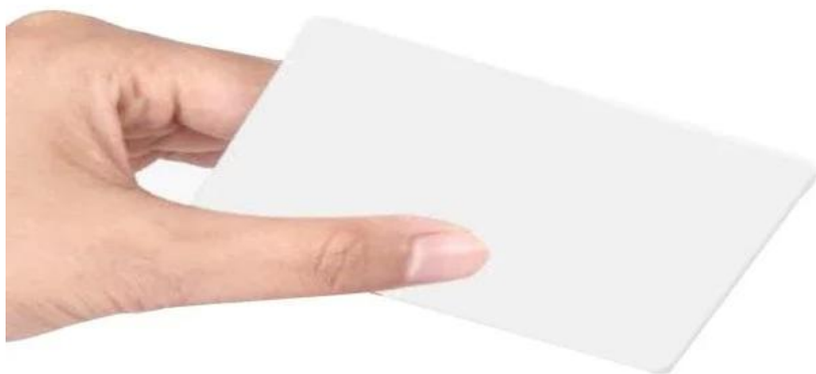
R  
o  
t  
e  
s  
L  
i  
c  
h  
t  
:  
A  
r  
b  
e  
i  
t  
s  
l  
i  
c  
h  
t  
G  
e  
l  
b  
e  
s  
L  
i  
c  
h  
t  
:  
R  
E  
D  
C  
I  
K  
I  
O  
C  
P  
P  
I  
u  
n  
g  
s  
l  
i  
c  
h  
t  
G  
r  
ü  
n  
e  
s  
L  
i  
c  
h  
t  
:  
N  
e  
t  
z  
w  
e  
r  
k  
l  
i  
c  
h  
t

## Detaillierte Bilder

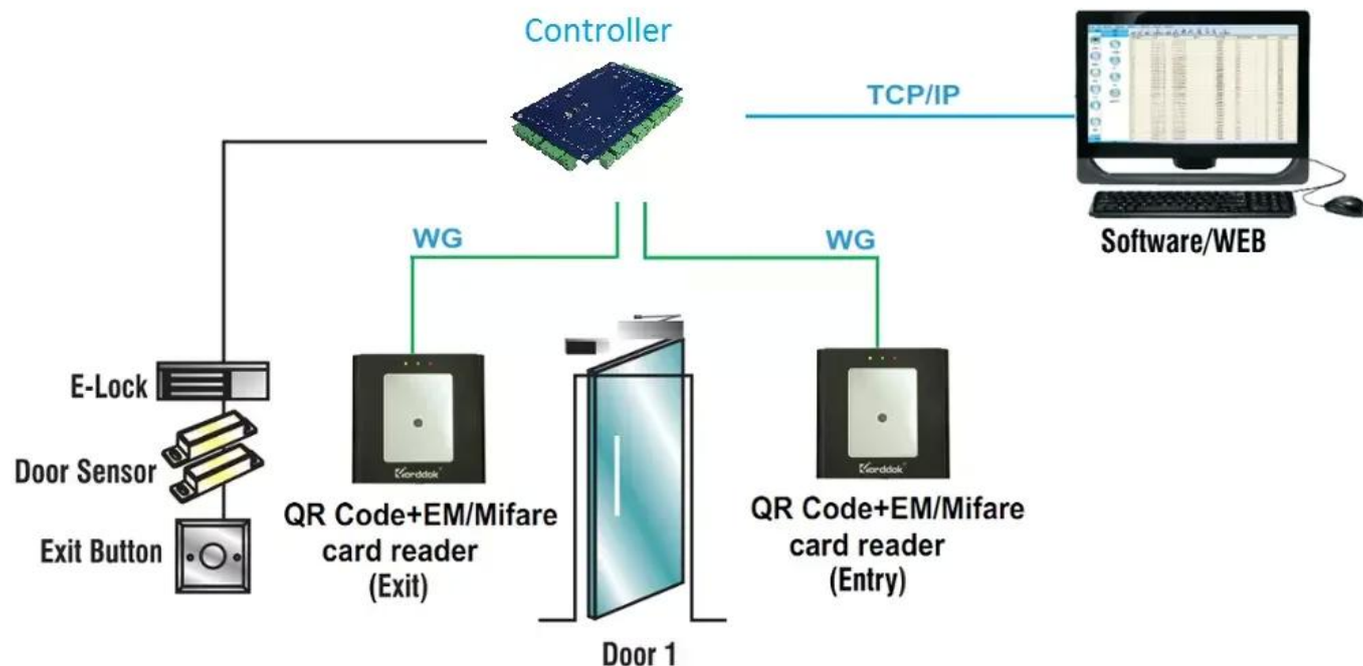
Zukunft:

- QR- und RFID-Leser für die Zugangskontrolle mit Wiegand-Ausgabe
- Eingangsspannung: 4-15 V Gleichspannungseingang
- Hochwertige Hartglasscheibe
- Geeignet für alle Arten von Türzugangskontrollsystemen
- Hohe Lesegeschwindigkeit und Leseabstand von 0 bis 20 cm
- LED zeigt den Status des Geräts an
- Verfügbares SDK für die Sekundärentwicklung

Terminal port								
Feature	VCC	GND	DO	D1	LED	BEEP	TX/R+	TX/R-
	DC 12	Negative	DATA0	DATA1	LED control	sound control	RS485+	RS485-



Dieser preisgünstige USB Biometrics Fingerprint Scanner unterstützt Windows 2000 / XP / 2003 / Vista / 7/8 (32 / 64bit). Wir stellen Entwicklern SDK zur Verfügung. Der Entwickler kann die Hardware in sein eigenes System integrieren. Dieses Produkt wird häufig in den Bereichen Sozialversicherung, öffentliche Sicherheit, Zeiterfassung, Fingerabdruckverschlüsselung, eingebettetes System und in anderen Anwendungsbereichen eingesetzt.



## Verpackung & Versand

Bei jeder Bestellung überprüfen wir zunächst die Qualität, um sicherzustellen, dass unsere Kunden das beste Produkt erhalten. Unsere Mitarbeiter verpacken es sorgfältig, um Transportschäden zu vermeiden. Wir versenden alle Waren so schnell wie möglich.



## Lieferweg

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China. Mit reicher internationaler Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seeschifffahrt für Ihr Land günstig und sicher ist. Wir können Ihnen verschiedene Zertifikate zur Verfügung stellen, mit denen Sie Ihre Gewohnheit wie CO, FTA, Form F, Form E ... Ect reinigen können. Wir unterbreiten Ihnen gerne einen professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Handelsausdruck sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

## Ihr braucht vielleicht

Wir sind professionelle uhf reader hersteller, außer die acm812a, wir können auch acm802a, acm818a, acm801a. Der Hauptunterschied von ihnen ist der Leseabstand. Mit dem ACM801A können auch mehrere Tags (jeweils 200 Stück) gelesen werden. Für weitere Informationen klicken Sie bitte auf das folgende Bild.



ACM812A

2-5m Lesereichweite UHF-Leser  
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM818A

10-20m UHF-Leser mit großer  
Reichweite  
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM802A

8-10m Lesereichweite UHF-Leser  
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485





ACM801A  
10-15m UHF-Leser  
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM 8017  
UHF-Handlesegerät  
UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K  
UHF-4-Antennenkanal-  
Hochleistungs-Kartenleser

## Unser Service

- 1, alle anfragen werden innerhalb geantwortet 24 Stunden
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und unsere Fabrik zu besichtigen
- 3, OEM / ODM Verfügbar
- 4, Hohe Qualität, fashin desing, angemessener u. konkurrenzfähiger Preis, schnelle Vorbereitungs- und Anlaufzeit
- 5, Nach dem Verkauf Bedienung :
  - 1), alle produkte werden streng qualitätsgeprüft in haus vor dem verpacken
  - 2), alle produkte werden gut verpackt vor dem versand
  - 3), alle unsere produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wird
- 6, Schnellere Lieferung: Um 1 ~ 5 tage für beispieleauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag
- 7, Zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal

## FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderung per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot frühestens zu, nach Auftragsbestätigung veranlassen wir die Produktion so schnell wie möglich.

Q: 2. Was über die Zahlung und Versand?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können durch Meer, Luft oder Express (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

A: Wir könnten Ihnen eine kostenlose Probe und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

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

A: Es kommt auf die Menge an. 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 werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

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

Wir sind einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband, RFID-Reader und Zutrittskontrollprodukten in China seit mehr als 20 Jahren.