



### **ACM819AUHF-Lesegerät mit großer Reichweite 10 Meter ~ 20 Meter**

- Kommunikation: Wiegand 26-Ausgang,  
RS232 / 485, TCP / IP optional - Europäische  
Frequenz: 865 MHz-868 MHz Amerikanische  
Frequenz: 902 MHz-928 MHz - Bereitstellung  
von Demo-Software und kostenlosem SDK

B  
e  
s  
d  
h  
k  
e  
p  
h  
n  
a  
g  
e  
t  
e  
r

F  
E  
a  
n  
q  
u  
e  
r  
y  
s  
c  
h  
e  
F  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
:  
8  
6  
5  
M  
H  
z  
-  
8  
6  
8  
M  
H  
z  
;  
a  
m  
e  
r  
i  
k  
a  
n  
i  
s  
c  
h  
e  
F  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
:  
9  
2  
2  
M  
H  
z  
-  
9  
2  
8  
M  
H  
z  
;  
a  
n  
d  
e  
r  
e  
;

B  
2  
5  
r  
7  
6  
K  
s  
t  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r  
B  
e  
0  
%  
i  
e  
b  
s  
f  
e  
u  
c  
h  
t  
i  
g  
k  
e  
i  
t  
B  
€  
1  
2  
V  
€  
B  
4  
V  
p  
a  
n  
n  
u  
n  
g  
B  
€  
€  
1  
0  
V  
€  
N  
e  
r  
s  
b  
e  
g  
h  
n  
g

L  
e  
g  
m  
b  
e  
r  
e  
i  
c  
h  
W  
a  
r  
B  
e  
M  
a  
B  
3  
\*  
1  
3  
(  
c  
m  
)  
B  
H  
S  
S  
b  
d  
b  
s  
fn  
e  
d  
t  
e  
F  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
(  
p  
e  
r  
S  
o  
f  
t  
w  
a  
r  
e  
e  
i  
n  
g  
e  
s  
t  
e  
l  
l  
t  
)

H  
E  
D  
B  
M  
J  
S  
b  
f  
h  
y  
a  
r  
e  
e  
i  
n  
s  
t  
e  
l  
l  
b  
a  
r

S  
e  
s  
t  
e  
g  
r  
a  
s  
e  
p  
w  
o  
g  
d  
i  
a  
g  
n  
h  
e  
t  
b  
a  
r  
,  
d  
u  
r  
c  
h  
s  
c  
h  
n  
i  
t  
t  
l  
i  
c  
h  
e  
r  
M  
e  
s  
s  
w  
e  
r  
t  
p  
r  
o  
6  
4  
B  
i  
t  
:

T  
e  
m  
e  
m  
g  
d  
d  
e  
r  
T  
o  
u  
c  
h  
,  
S  
o  
f  
t  
w  
a  
r  
e  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
m  
i  
e  
r  
b  
a  
r

D  
a  
n  
d  
p  
o  
d  
t  
W  
i  
e  
g  
a  
n  
d  
d  
2  
6  
/  
3  
4  
,  
R  
S  
4  
8  
5  
,  
R  
S  
2  
3  
2  
;  
S  
o  
f  
t  
w  
a  
r  
e  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
m  
i  
e  
r  
b  
a  
r

O  
p  
t  
i  
o  
n  
a  
l  
:  
T  
C  
P  
/  
I  
P  
(  
R  
J  
4  
5  
)  
,  
W  
I  
F  
I  
S  
i  
m  
m  
e  
r  
s  
l  
e  
s  
e  
n

E  
Ä  
n  
g  
e  
h  
a  
u  
t  
e  
N  
e  
t  
z  
p  
o  
l  
l  
a  
r  
i  
s  
a  
t  
i  
o  
n  
s  
a  
n  
t  
e  
n  
n  
e  
,  
V  
e  
r  
s  
t  
ä  
r  
k  
u  
n  
g  
:  
1  
2  
d  
b  
i

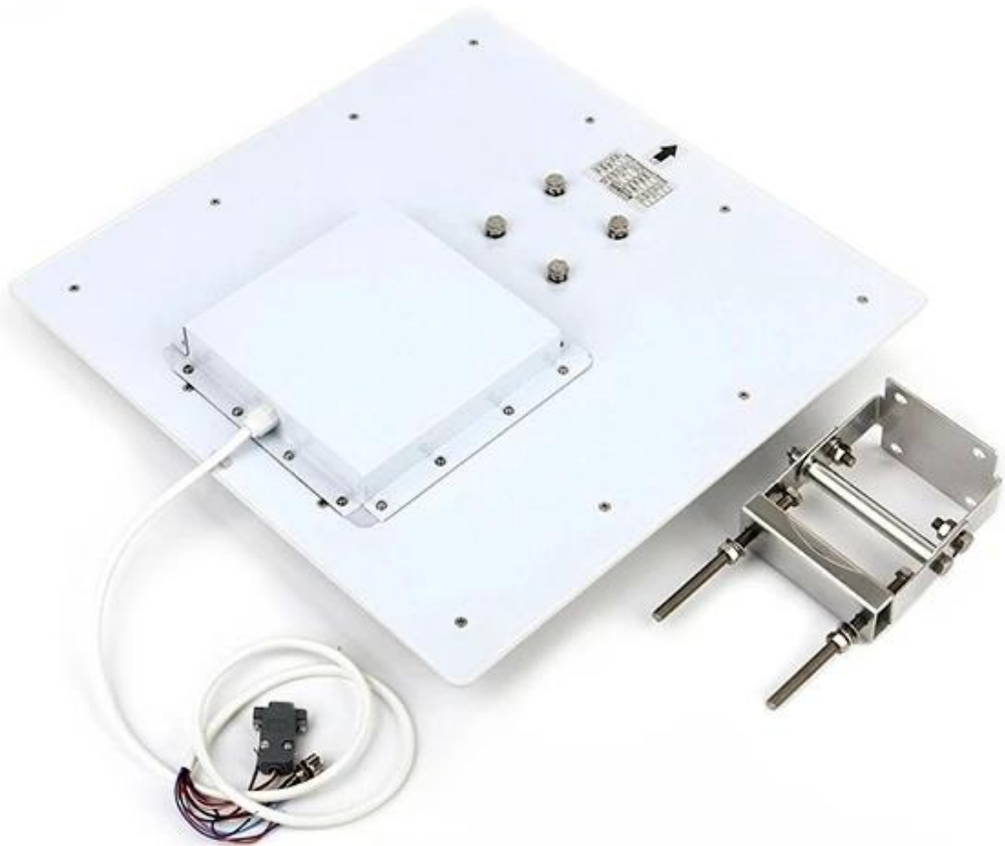
Detallierte Bilder

## SUPPORT ISO18000-6C AND ISO18000-6B PROTOCOL

RS232.RS485, Wiegand26/34, RJ45 communication interface support  
Advanced tag collision processing algorithm, High literacy rate

High-Speed write data







## Decomposition display >>



## Show details >>

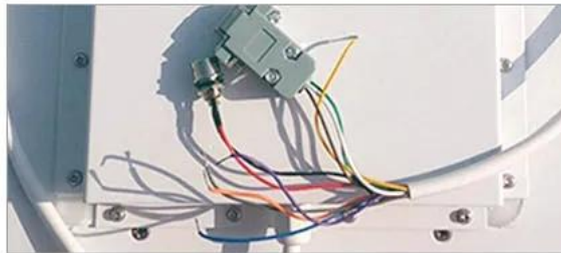
01

RS232/RS485,  
Wiegand26/34, RJ45  
communication  
interface support



02

Support ISO18000-6C  
and ISO18000-6B  
protocol



03

High-Speed write data



04

Easy to install



RFID UHF 15m Langstrecken-Kartenleser kann mit Multiprotokoll, integriertem Design, Multi-Tag-Lesen, Kollisionsschutz kompatibel sein, geeignet für Logistik- und Lagerverwaltung, Parksystem, Zugangskontrolle, Zeiterfassung, Bustransport usw. Dies ist ein beliebtes integriertes Lesegerät, das mit ISO18000-6C (EPC C1GEN2) und ISO18000-6B kompatibel ist. Es ist ein Industrieprodukt für raue Umgebungen, IP-65-Schutzhülle für Wasser -sicher, einfach zu installieren. Hauptsächlich Anwendung wie folgt: 1. Parkmanagement: Intelligentes Parkmanagement mit großer Reichweite und automatische Aufladung ohne Anhalten des Fahrzeugs.2. Produktionslinienmanagement: Warenidentifikation für den Produktionsfluss.3. Auto Access Control: Verwaltung der Fernzugriffskontrolle für benutzerdefinierte Seehäfen.4. Logistik und Lagerverwaltung.5. Personenautoregistrierung für wichtige Besprechungen oder Ausstellungen.6. Automatisches Wiegen und Datenerfassung. Merkmale: Unterstützt die Protokolle ISO18000-6C und ISO18000-6B. Unterstützung der Kommunikationsschnittstellen RS232, RS485, Wiegand26 / 34, RJ45. Erweiterter Algorithmus zur Verarbeitung von Tag-Kollisionen, hohe Alphabetisierungsrate. Hochgeschwindigkeits-Schreibdaten.



## Application display >>

### Multi-purpose machine, suitable for different occasions



## Verpackung & Lieferung



## Lieferweg

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten

in China. Mit unserer reichen internationalen Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seelinie für Ihr Land billig und sicher ist. Wir können verschiedene Zertifikate für Sie bereitstellen, um Ihre Kunden zu reinigen, z. B. CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Wir bieten Ihnen unseren professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Handelsbedingungen sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

## Verwandte Produkte





**ACM26X 125 kHz RFID-  
Lesegerät**

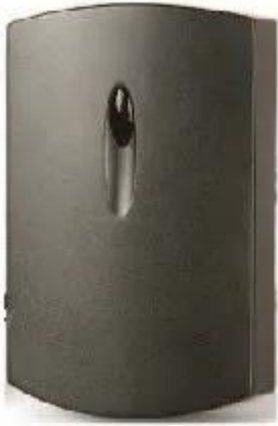
125 kHz wiegand 26/34 Reader,  
Größe: 115 mm × 75,5 mm × 16,8  
mm

**KR101E 125 kHz RFID-  
Lesegerät**

125KHz Proximity ID / 13,56MHz  
MF1-Kartennummer RFID-Lesegerät  
Wiegand Ausgang 26bit  
Abmessung: 77,5 \* 42,8 \* 16,5 mm

**KR600E 125 kHz RFID-  
Lesegerät**

125KHz Proximity ID / 13,56MHz  
MF1-Kartennummer RFID-Lesegerät  
Wiegand Ausgang 26bit  
Abmessung: 75 \* 116 \* 16 mm



### **ACM26E 125 kHz RFID- Lesegerät**

125 kHz / MF1 wiegand 26/34  
Reader,  
Größe: 120 mm \* 76 mm \* 25 mm

### **ACM26G RFID-Lesegerät**

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

### **ACM26B - RFID-Lesegerät**

125 kHz / 13,56 MHz wiegand 26/34  
RFID Reader,  
Größe: 124 mm × 76 mm × 23,5 mm

Your may need





### **ACM08N RFID-Lesegerät**

125 kHz / MF1 USB Desktop Reader

### **ACM812A UHF-RFID-Lesegerät**

2 Meter ~ 5 Meter UHF-Lesegerät,  
Wiegand

26 Ausgang, RS232 / 485

### **ACM26C 125 kHz**

### **Langstrecken-RFID-Lesegerät**

125Khz EM Langstreckenleser

70cm-

1 Meter Abstand





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

125-kHz-EM-Näherungskarte  
Größe 86 \* 54 mm

### **ACM-MF1 RFID-Karte**

MF1 kompatible Karte.  
Größe 86 \* 54 mm

### **ACM-ABS003 Schlüsselanhänger**

125 kHz EM / 13,56 MHz  
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.

## Über uns

### ACM Shenzhen Goldbridge Industrieunternehmen

Als einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China befindet sich unsere eigene Fabrik in DongGuan. Wir sind bereits seit 17 Jahren auf diesem Gebiet tätig. Wir verfügen über umfangreiche Produktions- und Exporterfahrung mit RFID-Produkten. Unsere Stärken sind: RFID-Karte, RFID-Schlüsselanhänger, RFID-Armband, RFID-Tag und verschiedene RFID-Lesegeräte. Wir sind auch der Anbieter von Zugangskontrolllösungen.



## 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 eine Garantie von 2-3 Jahren, 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, Ali Trade Assurance
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur von SEA und AIR zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

