

## Descripción del producto



### **ACM819Alector UHF de largo alcance 10 metros ~ 20 metros**

- Comunicación: salida Wiegand 26, RS232 / 485, TCP / IP opcional - Frecuencia europea: 865Mhz-868Mhz Frecuencia americana: 902Mhz-928Mhz -Proporcionar software de demostración y SDK gratuito

D  
a  
s  
á  
m  
p  
r  
o  
d  
u  
c  
t  
o

F  
F  
e  
e  
u  
a  
n  
n  
c  
i  
h  
a  
e  
u  
r  
o  
p  
e  
a  
:  
8  
6  
5  
M  
h  
z  
-  
8  
6  
8  
M  
h  
z  
;  
F  
r  
e  
c  
u  
e  
n  
c  
i  
a  
a  
m  
e  
r  
i  
c  
a  
n  
a  
:  
9  
2  
M  
h  
z  
-  
9  
2  
8  
M  
h  
z  
;  
o  
t  
r  
o  
;

T  
E  
M  
P  
E  
R  
A  
D  
E  
F  
U  
N  
C  
I  
O  
N  
A  
M  
I  
E  
N  
T  
O  
H  
U  
M  
I  
D  
A  
D  
D  
E  
F  
U  
N  
C  
I  
O  
N  
A  
M  
I  
E  
N  
T  
O  
D  
E  
H  
I  
E  
R  
V  
B  
E  
N  
E  
D  
I  
C  
T  
R  
A  
B  
A  
J  
O

B  
C  
e  
h  
E  
W  
d  
a  
d  
h  
p  
m  
a  
n  
o  
n  
d  
e  
ó  
n  
r  
r  
i  
e  
n  
t  
e  
)  
R  
a  
n  
g  
o  
d  
m  
l  
e  
c  
t  
u  
r  
a  
b  
h  
n  
c  
o  
D  
B  
ñ  
B  
ñ  
s  
i  
B  
ñ  
e  
ñ  
)

M  
H  
S  
S  
d  
S  
o  
p  
e  
n  
a  
n  
t  
ó  
a  
f  
i  
j  
a  
(  
c  
o  
n  
f  
i  
g  
u  
r  
a  
d  
a  
p  
o  
r  
s  
o  
f  
t  
w  
a  
r  
e  
)  
P  
ó  
d  
B  
m  
c  
s  
a  
fi  
e  
R  
R  
r  
e  
a  
j  
u  
s  
t  
a  
b  
l  
e

V  
e  
b  
g  
r  
i  
h  
a  
h  
e  
p  
e  
r  
s  
u  
f  
a  
w  
a  
r  
e  
,  
l  
e  
c  
t  
u  
r  
a  
p  
r  
o  
m  
e  
d  
i  
o  
p  
o  
r  
6  
4  
b  
i  
t  
s  
:

M  
i  
d  
d  
o  
n  
e  
h  
e  
z  
a  
a  
r  
é  
n  
o  
t  
á  
c  
t  
i  
l  
,  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
a  
b  
l  
e  
p  
o  
r  
s  
o  
f  
t  
w  
a  
r  
e

P  
a  
t  
e  
n  
t  
n  
u  
m  
b  
e  
r  
6  
/br/>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  
a  
b  
l  
e

O  
p  
c  
i  
o  
n  
a  
l  
:  
T  
C  
P  
/  
I  
P  
(  
R  
J  
4  
5  
)  
,  
W  
I  
F  
I  
Z  
R  
in  
b  
a  
d  
d  
e  
l  
e  
c  
t  
u  
r  
a

A  
A  
h  
e  
n  
a  
d  
e  
p  
o  
l  
l  
a  
r  
i  
z  
a  
c  
i  
ó  
n  
d  
e  
l  
í  
n  
e  
a  
i  
n  
c  
o  
r  
p  
o  
r  
a  
d  
a  
,  
g  
a  
n  
a  
n  
c  
i  
a  
:  
1  
2  
d  
b  
i

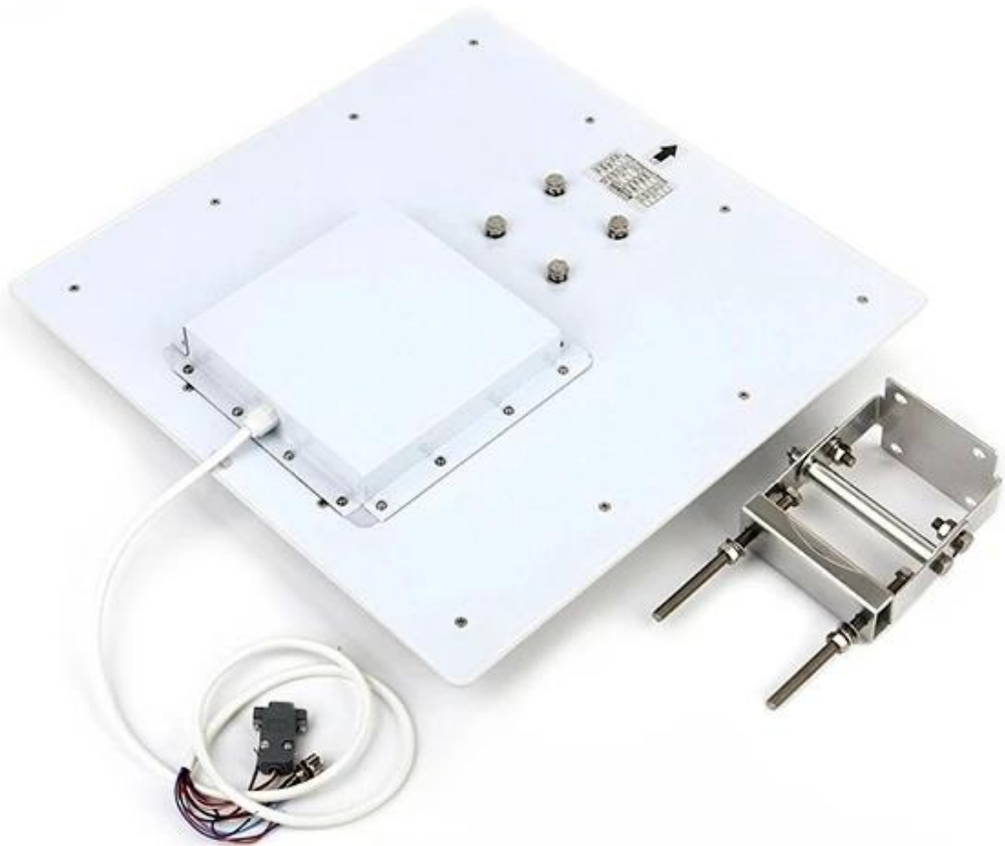
Imágenes detalladas

## 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 >>

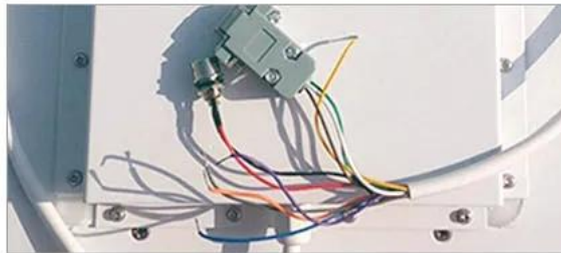
01

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

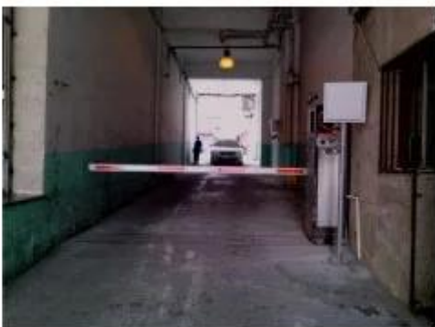


El lector de tarjetas RFID UHF de 15 m de largo alcance puede ser compatible con multiprotocolo, diseño integrado, lectura de múltiples etiquetas, anticolisión, adecuado para gestión logística y de almacén, sistema de estacionamiento de automóviles, control de acceso, asistencia de tiempo, transporte en autobús, etc. , puede leer y escribir, leer y reconocer a alta velocidad. Este es un lector integrado popular, compatible con ISO18000-6C (EPC C1GEN2) e ISO18000-6B. Es un producto de grado industrial para entornos hostiles, estuche de protección IP-65 para agua -A prueba de agua, fácil de instalar. Aplicación principal de la siguiente manera: 1. Gestión de aparcamiento: gestión de aparcamiento inteligente de largo alcance y carga automática sin detener el coche. Gestión de la línea de producción: identificación de mercancías para el flujo de producción 3. Control de acceso automático: gestión de control de acceso de largo alcance para puerto marítimo personalizado. Gestión logística y de almacén 5. Registro automático de personas para reuniones o exposiciones importantes. Pesaje automático y captura de datos. Características: Compatible con los protocolos ISO18000-6C e ISO18000-6B. RS232, RS485, Wiegand26 / 34, soporte de interfaz de comunicación RJ45. Algoritmo avanzado de procesamiento de colisiones de etiquetas, alta tasa de alfabetización. Datos de escritura de alta velocidad.



## Application display >>

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



Embalaje y entrega



## Forma de envío

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China

desde 2000 años. Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional, sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos proporcionar varios certificados para que usted limpie su costumbre, como CO, FTA, Formulario F, Formulario E ... Ect. Proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... los términos comerciales están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

## Productos relacionados





### **Lector RFID ACM26X 125kHz**

Lector wiegand 26/34 de 125Khz,  
Tamaño: 115 mm × 75,5 mm × 16,8 mm

### **Lector RFID KR101E 125kHz**

ID de proximidad de 125 KHz /  
lector RFID de número de tarjeta  
13,56 MHz MF1  
Salida Wiegand 26bit  
Dimensión: 77,5 \* 42,8 \* 16,5 mm

### **Lector RFID KR600E 125kHz**

ID de proximidad de 125 KHz /  
lector RFID de número de tarjeta  
13,56 MHz MF1  
Salida Wiegand 26bit  
Dimensión: 75 \* 116 \* 16 mm





**Lector RFID ACM26E 125khz**

Lector 125Khz / MF1 wiegand 26/34,  
Tamaño: 120 mm \* 76 mm \* 25 mm

**Lector RFID ACM26G**

Lector RFID de 125Khz /13.56Mhz  
wiegand 26/34 / RS232

**Lector RFID ACM26B?**

Lector RFID 125Khz /13.56MHZ  
wiegand 26/34,  
Tamaño: 124 mm × 76 mm × 23,5  
mm

Your may need



### **Lector RFID ACM08N**

Lector de escritorio USB 125Khz / MF1

### **Lector RFID UHF ACM812A**

Lector UHF de 2 metros ~ 5 metros, Wiegand

26 salidas, RS232 / 485

### **Lector rfid de largo alcance ACM26C 125khz**

Lector de largo alcance 125Khz EM 70cm-

1 metro de distancia





### **Tarjeta RFID ACM-EMI-S**

Tarjeta de proximidad EM de 125 Khz

Tamaño 86 \* 54 mm

### **Tarjeta RFID ACM-MF1**

Tarjeta compatible con MF1.

Tamaño 86 \* 54 mm

### **Llavero ACM-ABS003**

125Khz EM / 13.56mhz Keyfob, color opcional: azul, rojo, negro, amarillo, gris, verde

## Garantía de calidad

- El servicio de garantía será respetado si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge proporciona 2 años de garantía para productos relacionados.
- Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará más si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

## Sobre nosotros

### **Compañía industrial ACM Shenzhen Goldbridge**

Como uno de los principales exportadores de productos RFID en China, nuestra propia fábrica está en DongGuan. Ya llevamos 17 años en este campo. Tenemos una rica experiencia en producción y exportación de productos RFID. Nuestros productos de fuerza son: tarjeta RFID, llavero RFID, pulsera RFID, etiqueta RFID y varios lectores RFID. También somos el proveedor de soluciones de control de acceso.



## Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashin, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empacar
  - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
  - 3), todos nuestros productos tienen garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida: alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, garantía comercial de Ali
- 8, envío: tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.