



## **Software Sdk gratuito Control de acceso a larga distancia Estacionamiento de autom6viles uhf rfid reader**

-1, Capacidad de lectura / escritura de acuerdo de ISO18000-6B, EPC Etiquetas pasivas y software programables.

-2, capaz de decodificar ISO-18000B, EPC.

-3, Reading Rang (Max) .: 5M Reading

-4 SDK gratuito y configuraciones de software de configuraci3n.



H  
a  
s  
t  
a  
S  
T  
a  
b  
b  
a  
y  
d  
e  
r  
C  
o  
m  
m  
e  
n  
t  
e  
p  
a  
c  
o  
B  
o  
m  
b  
a  
b  
l  
e  
.

1) C  
a  
p  
a  
c  
i  
d  
a  
d  
d  
e  
a  
c  
u  
e  
r  
r  
d  
o  
d  
e  
l  
e  
c  
t  
r  
u  
r  
a  
/  
e  
s  
c  
r  
i  
t  
u  
r  
a  
d  
e  
I  
S  
O  
1  
8  
0  
B  
e  
t  
l  
i  
q  
u  
e  
t  
a  
s  
p  
a  
s  
i  
v  
a  
s  
E  
P  
C  
y  
s  
o  
C  
a  
w  
a  
c  
e  
p  
a  
d  
d  
e  
m  
a  
b  
l  
e  
a  
Z  
e  
C  
a  
p  
a  
t  
d  
e  
a  
e  
c  
o  
d  
l  
i  
c  
a  
r  
I  
S  
O  
1  
8  
B  
E  
P  
C  
3  
J  
L  
e  
c  
t  
r  
a  
s  
o  
n  
ó  
f  
m  
á  
x  
i  
)  
5  
M  
L  
e  
c  
t  
u  
r  
a  
s  
o  
n  
ó  
f  
c  
o  
n  
f  
i  
a  
b  
l  
e  
)  
2  
5  
M

## Ventajas del producto

1. Etiquetas de reactivación: la etiqueta que solo se puede despertar puede comunicarse con el lector, evitar la molestia de otras etiquetas, garantizar La información correcta entre el lector y la etiqueta del sistema.
2. Lectura de datos: puede obtener el número de ID de la etiqueta y también los datos que en el área de especificación, múltiples etiquetas La lectura estará disponible.
3. Escribir datos: puede escribir datos en el área de almacenamiento de la etiqueta específica.
4. Se puede conectar con el dispositivo que tiene una interfaz W26 y W34, sin necesidad de desarrollarlo.
5. Comunicarse con el controlador o PC, que puede obtener los datos; proporcionar kit de desarrollo

SDK, el usuario puede desarrollarlo.

## Imágenes detalladas



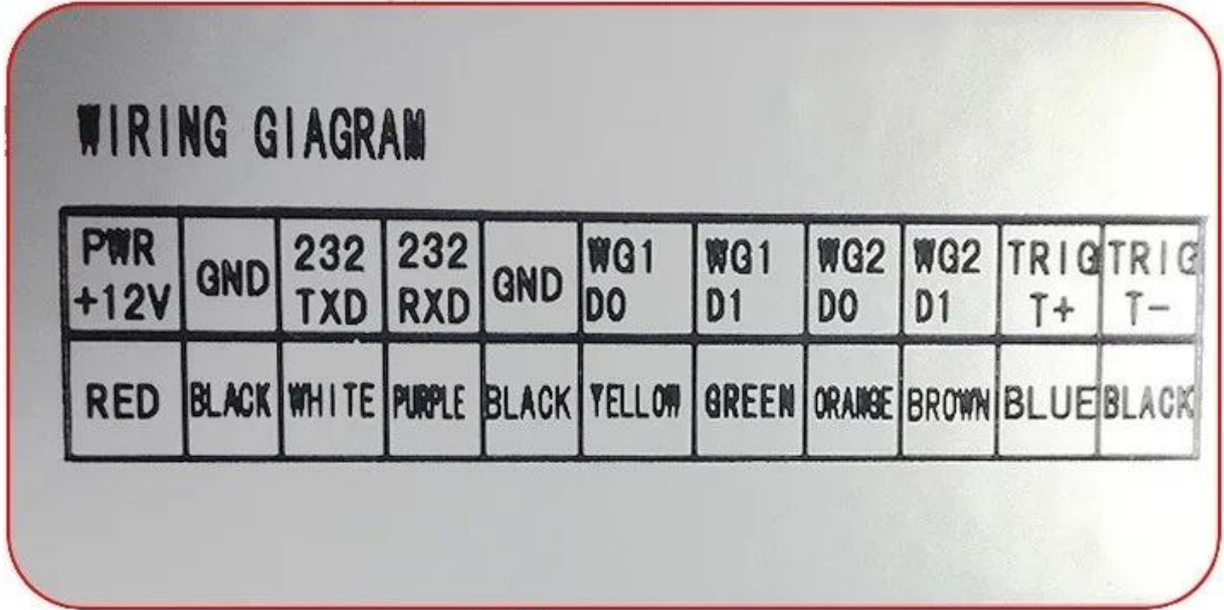


Diagrama de cableado del lector y escritor RFID UHF



## Garantía de calidad

- El Servicio de garantía se respetará si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge ofrece 2 años de garantía para productos relativos.
- Por el contrario, el ACM Goldbridge se cobrará extra si se repara.
- Más información, por favor navegue en nuestro centro de servicio.

[Haga clic aquí para ordenar y tener su MUESTRA GRATIS en 3 días!](#)

Somos un proveedor profesional de productos de control de acceso de seguridad integral con 20 años de experiencia, nos aseguramos de ofrecer la mejor solución de solución de sistema de control de acceso. Entonces, envíe los detalles de su consulta a continuación, haga clic en "Enviar" ahora. Esperamos establecer relaciones comerciales exitosas con nuevos clientes en todo el mundo en el futuro.

## Solicitud

Aplicación del lector y escritor RFID UHF.

- 1, gestión del transporte
- 2, Vehículo administración
- 3, La carretera y peaje puente
- 4, gestión personalizada
- 5, Almacén administración
- 6, Aparcamiento de coches administración
- 7, Control de acceso administración
- 8, gestión de la producción



Vehicle access control system



Personal ID access control



Hand free applications

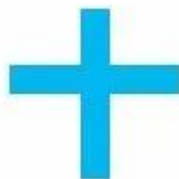


Asset management

Application



UHF CARD



## Embalaje y & Entrega

embalaje

Paquete de lector UHF: 1 unidad por caja, 10 piezas por caja,

Talla única: 32 \* 32 \* 6 cm, peso bruto: 3 kg.



## Our Standard Packing

Single Demension : 320\*320\*60MM

Single Carton for each reader

6 pcs each lot with foam and yellow sticky tape fully wrap .



### Forma de envío

Somos uno de los principales exportadores de

productos RFID en China desde hace 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 suministrar varios certificados para que limpie su costumbre, como CO, FTA, Formulario F, Formulario E ... Ect. Le proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... término comercial están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

## Productos relacionados

Somos fabricantes profesionales de lectores uhf, Excepto el ACM812A, también podemos suministrar ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia de ellos es la distancia de lectura. Además, el ACM801A se puede usar para leer etiquetas múltiples (200 unidades a la vez). Para más detalles, por favor haga clic en la siguiente imagen.





ACM812A

Lector UHF de lectura de 2-5 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

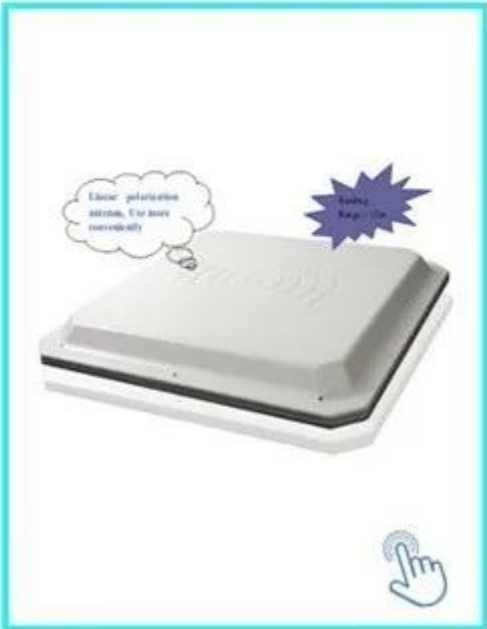
Lector UHF de largo alcance 10-20m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Lector UHF de lectura de 8-10 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485



ACM801A

Lector UHF 10-15m  
Salida Wiegand 26, RS232 / 485  
ACM 8017  
Lector de mano UHF  
UHF + WIFI + GRPS  
ACM 918K  
Lector fijo de alto rendimiento UHF  
4 canales de antena

## Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro 24 horas
- 2, fabricante profesional y proveedor, Bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM Disponible
- 4, Alta calidad, diseño de fashin, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, Después de la venta Servicio :
  - 1), todos los productos han sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
  - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
  - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía Si el daño no es causado por humanos.
- 6, Entrega más rápida: Alrededor de 1 ~ 5 días para la orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, Pago: Usted puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal

## Preguntas más frecuentes

Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

A: Por favor, indique su requerimiento a través de correo electrónico. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y envío?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

A: podríamos proporcionarle la muestra gratuita, y el costo de flete pagado por usted.

Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Las órdenes del OEM son altamente agradables

Q: 6. ¿Eres una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulsera

RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.