

Desc



Lector de escritorio de la tarjeta de sensor de proximidad RFID de doble frecuencia USB 125KHz 13.56MHz Lector de tarjetas inteligentes

Lector de tarjetas RFID de doble frecuencia USB Sensor de proximidad 125kHz 13.56MHz Lector de tarjetas inteligentes para control de acceso

No se requiere conductor! ¡No se requiere software! ¡Sólo enchufar y jugar!

Nota: ¡Este es el lector RFID no se puede escribir tarjetas, no es compatible con las tarjetas HID.

Hay dos tipos de modelos: modelo plano y modelo robusto, ahora stock de stock. Modelo plano El cable USB está fijo. Número de requisitos, ¡enviaremos un modelo plano!

V  
E  
L  
O  
C  
I  
D  
A  
D  
D  
E  
L  
A  
T  
A  
R  
J  
E  
T  
A  
D  
E  
L  
L  
E  
C  
T  
O  
R  
F  
E  
B  
K  
H  
E  
N  
C  
I  
A

F  
E  
M  
P  
E  
S  
C  
t  
u  
r  
a  
d  
e  
f  
u  
n  
c  
i  
o  
n  
a  
m  
i  
e  
n  
t  
o  
H  
u  
m  
e  
d  
a  
d  
e  
o  
p  
e  
r  
a  
c  
i  
ó  
n

D  
E  
H  
E  
V  
ó  
n  
d  
e  
t  
r  
a  
b  
a  
j  
o  
C  
m  
A  
h  
i  
e  
n  
t  
e  
d  
e  
t  
r  
a  
b  
a  
j  
o  
B  
a  
h  
g  
m  
d  
e  
l  
e  
c  
t  
u  
r  
a  
E  
e  
g  
o  
o

Imágenes detalladas





Contactless  
Card Reader



Plug And Play



Optional  
IC/ID Card



Support  
Multi-System





Frecuencia: 13.56MHz + 125KHz (frecuencia dual)

Salida: Predeterminado Lee la primera tarjeta RFID decimal de 10 dígitos. (Si necesita leer los últimos 8 dígitos decimal, PLS Contacto con nosotros en primer lugar)

Sistema de soporte: Windows

Velocidad de comunicación: 106kbit / s

PODER: DC 5V (+/- 5%)

Distancia de lectura: 5-8cm

Interfaz: USB

Temperatura de funcionamiento: -10 Grado ~ 70 grados

Temperatura de almacenamiento: -20 Grado ~ +80 Grado

Tamaño: (L \* W \* H) 10.8x7.8x2.8cm

Peso: 90 g. con cable USB: 100g

De color negro

Instrucciones de instalación:

En primer lugar: conecte el cable USB con el lector de tarjetas al puerto USB de la computadora.

En segundo lugar: el lector "goteará" el sonido y flash acerca de esa potencia con éxito, y luego medio segundo, después del sonido 'goteo' y parpadee sobre ese dispositivo autopruueba con éxito, sin instalar ningún controlador, Windows lo reconocerá automáticamente.

Tercero: Abra una Excel o Mundo, el número de la tarjeta se ingresará solo.

## Embalaje y entrega

### Detalles de embalaje y entrega:

Paquete: Una pieza en una caja, 120 piezas en una caja de cartón

Puerto: Shenzhen o Hong Kong

Tiempo de entrega: 3 ~ 5 días después de la orden confirmada

Somos proveedores de productos de control de seguridad integral profesional con 20 años de experiencia, nos aseguramos de ofrecer la mejor solución de la solución del sistema de control de acceso. Entonces, envíe sus datos de consulta en el siguiente, haga clic en Enviar;ahora!

Esperamos formar relaciones comerciales exitosas con nuevos clientes en todo el mundo en el futuro.

## Packing & Delivery



### Packaging and delivery Details:

Package: One piece in one box, 120 pieces in one carton

Port: Shenzhen or Hong Kong

Lead time: 3~5 days after the order confirmed

**Click here to order and have your FREE SAMPLE in 3 days!!!**

We are professional comprehensive security access control products supplier with 20 years experience, we make sure to offer the best solution of access control system solution! So, send your inquiry details in the below, click "Send" now!

We are looking forward to forming successful business relationships with new clients around the world in the future.

Te podría gustar





**Lector de tarjetas RFID  
ACM26X**

125KHz Wiegand 26/34 Lector de tarjetas,  
Tamaño: 115mm × 75.5mm × 16.8mm

**Lector de tarjetas RFID  
ACM26G**

Lector de 125kHz /13.56MHz  
Wiegand 26/34 / RS232

**KR600E READER RFID**

Lector de tarjetas de proximidad  
125kHz / 13.56MHz, Salida de  
Wiegand 26bit





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

Tarjeta de proximidad de 125kHz EM

Tamaño 86 \* 54mm

### **ACM-MF1 RFID CRAD**

MF1 1K tarjeta compatible

### **ACM-ABS003 RFID KEYFOB**

125kHz EM / 13.56MHZ / UHF

Keyfob, Color opcional: azul, rojo, negro, amarillo, gris, verde

## Garantía de calidad

- El servicio de garantía se honrará si el daño no es causado por el humano, ACM Goldbridge

proporciona 2 años de garantía para productos relativos.

- Por el contrario, ACM Goldbridge se desarrollará más si la reparación.
- Más información, por favor navegue por nuestro centro de servicio.

## 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 de fashion, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, Servicio de postventa:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente revisados en casa antes de embalar
  - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
  - 3), todos nuestros productos tienen garantía de 2 a 3 años si el daño no es causado por los humanos.
- 6, entrega más rápida: alrededor de 1 ~ 5 días para orden de muestra, 7 ~ 30 días para orden a granel
- 7, Pago: Usted puede pagar por el pedido a través de: T / T, Western Union, PayPal
- 8, Envío: Tenemos una cooperación sólida con DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Forwarder por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

### Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Enumere su requisito para nosotros por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta a la vez más temprano, después de la confirmación de la orden, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

R: Aseguramiento comercial y T / T, PayPal, Western Union.

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

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis, y el costo de carga pagado por usted.

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

A: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 PCS y 7-15 días para 100.000pcs

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos se personalizan, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

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

Somos el del mayor fabricante de tarjetas RFID / NFC Tags / RFID Keybod / RFID pulsera, lector RFID y productos de control de acceso en China más de 20 años.