



C  
a  
p  
a  
c  
i  
d  
a  
d  
d  
e  
l  
a  
t  
a  
r  
j  
e  
a  
d  
e  
i  
d  
e  
n  
t  
i  
f  
i  
c  
a  
c  
i  
ó  
n  
P  
l  
a  
t  
a  
f  
o  
r  
m  
a  
O  
p  
e  
n  
h  
a  
r  
d  
w  
a  
r  
e



C  
e  
r  
r  
a  
d  
u  
r  
a  
e  
l  
e  
c  
t  
r  
i  
c  
P  
r  
o  
p  
o  
r  
t  
i  
o  
n  
d  
e  
s  
a  
l  
i  
d  
a  
,  
a  
l  
a  
r  
m  
a

D  
e  
S  
n  
ñ  
n  
h  
W  
ñ  
s  
a  
h  
ñ  
d  
a  
F  
u  
n  
c  
i  
o  
n  
e  
S  
M  
P  
P  
c  
i  
o  
n  
a  
l  
e  
s  
M  
o  
n  
i  
A  
o  
r  
F  
u  
e  
n  
t  
e  
d  
e  
p  
a  
r  
t  
e  
C  
E  
C  
e  
n  
t  
a  
c  
i  
ó  
n

T  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r  
a  
d  
e  
f  
i  
c  
i  
o  
n  
a  
m  
i  
e  
n  
t  
o  
H  
u  
m  
e  
d  
a  
d  
d  
e  
f  
i  
c  
i  
o  
n  
a  
m  
i  
e  
n  
t  
o

## Ventaja

- 1.control de acceso completamente independiente, puede implementar directamente contraseñas de usuario, gestión de tarjetas y otras funciones
- 2.Entrada de teclado, tarjeta de soporte, contraseña, tarjeta más contraseña, contraseña + contraseña para abrir la puerta en cuatro
- 3.admite dos modos de funcionamiento, modo normal y modo seguro
- 4.admite tres niveles de usuario 1. Usuarios ordinarios 2. Usuario de seguridad 3. Usuarios avanzados
- 5.sensor de lectura con alta sensibilidad, menos de 0,1 segundos
- 6.admite una contraseña para abrir la puerta, capacidad de tarjeta independiente de hasta 500
- 7.material metálico de aleación de níquel de alta calidad, que tiene una alarma de manipulación y funciones de alarma de sensor de puerta

8.botón de salida y función de entrada de timbre

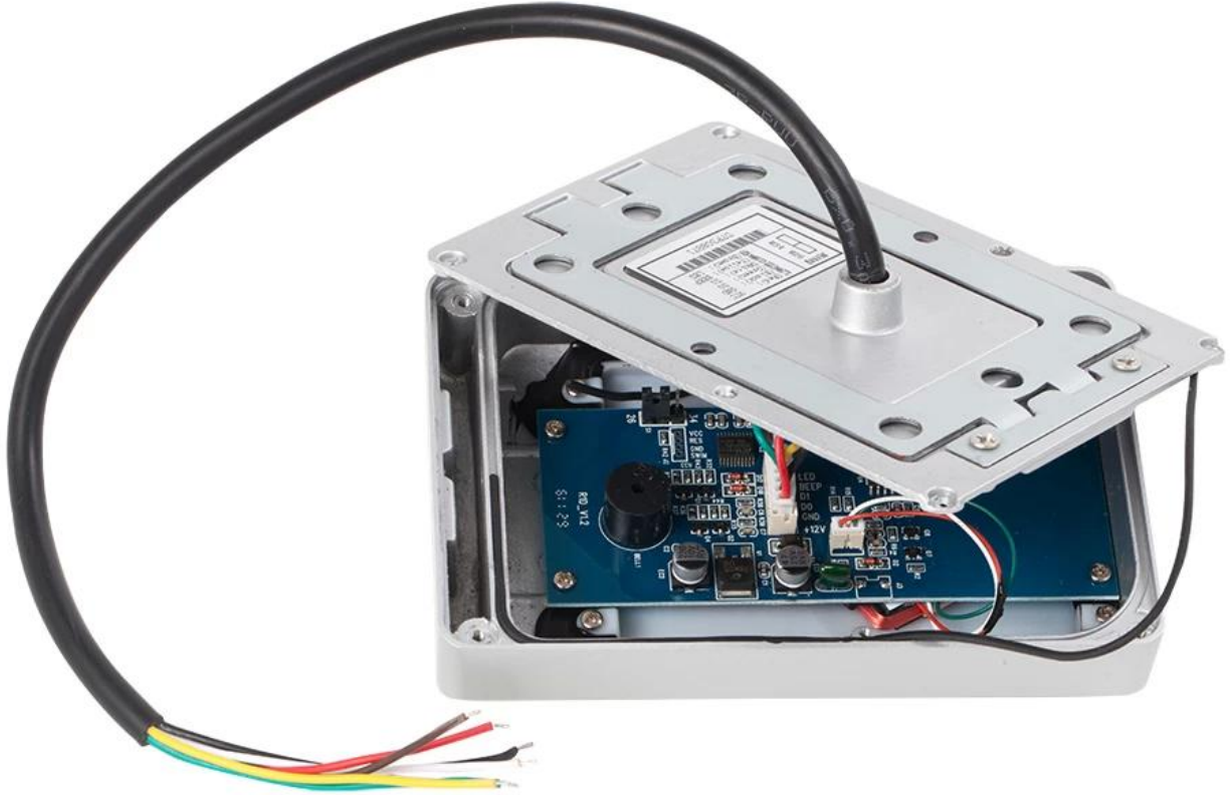
## presentacion de producto

ACM211A Control de acceso de puerta RFID de seguridad independiente de metal Capacidad de tarjetas 1000 usuarios

Características clave







# APP to lock / unlock the door



Te podría gustar

Somos un fabricante profesional de control de acceso, tenemos un sistema completo para productos de control de acceso de la siguiente manera:



### **ACM223**

Teclado táctil RFID y control de acceso del teclado, 125Khz EM  
1000/4000 Capacidad de usuario

### **ACM209-NW**

Control de acceso de una sola puerta  
RFID de metal con teclado (no impermeable), 125 Khz EM

### **ACM208**

Lector y control de acceso de puerta  
única RFID a prueba de agua



### **ACM210**

Control de acceso de puerta única  
RFID de metal (no impermeable)

### **ACM225**

Control de acceso RFID con teclado  
táctil, 125Khz EM, puede conectar el  
lector wiegand

### **ACM211B**

Control de acceso RFID impermeable  
de la caja metálica del teclado táctil,  
puede conectar el lector wiegand

## 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 fashion, 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, Ali trade assurance
- 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.

## Preguntas más frecuentes

### **P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?**

R: Indíquenos sus requisitos por correo. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

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

A: Garantía 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 comprobar su calidad?**

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

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