





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

E  
B  
e  
ñ  
a  
h  
W  
y  
e  
g  
h  
n  
d  
a  
E  
s  
t  
i  
l  
E  
s  
t  
o  
h  
u  
a  
d  
e  
i  
M  
h  
e  
r  
f  
x  
y  
M  
a  
g  
i  
c  
S  
e  
r  
v  
i  
E  
u  
n  
w  
è  
ò  
n  
A  
x  
t  
ñ  
n  
p  
a  
s  
s  
b  
a  
c  
k

T  
a  
r  
j  
e  
t  
a  
d  
e  
F  
d  
n  
n  
t  
b  
h  
b  
p  
a  
c  
b  
n  
a  
l  
t  
a  
r  
j  
e  
t  
a  
M  
F  
F  
u  
e  
n  
t  
e  
a  
a  
y  
C  
C  
m  
a  
A  
t  
a  
c  
i  
o  
n

T  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r  
a  
C  
e  
ñ  
ñ  
C  
i  
o  
n  
a  
m  
i  
e  
n  
t  
o  
H  
u  
m  
e  
d  
a  
d  
d  
e  
E  
ñ  
ñ  
o  
n  
a  
m  
i  
e  
n  
t  
o

## Ventaja

1. Para puerta sola
2. Admite cerradura eléctrica NO, NC
3. Botón de salida de soporte
4. Admite lector externo Wiegand 26
5. Modo abierto: Tarjeta Código, tarjeta, código
6. Teclado de panel táctil moderno

## presentacion de producto

Imágenes detalladas del producto de control de acceso ACM223 que incluye sensor de tarjeta, llave y botón de timbre.





[Solicitud de Teclado táctil RFID y control de acceso por teclado](#) , 125 Khz EM1000/4000 Capacidad de usuario

## Scope of Application



Más configuración para productos de control de acceso y más productos relacionados, como botón de salida, proveedor de energía y cerraduras.



## Te podría gustar

Somos fabricantes profesionales de control de acceso, tenemos un sistema completo para productos de control de acceso como se muestra a continuación:





### **ACM223**

Toque el teclado numérico RFID y el control de acceso del teclado numérico, capacidad del USUARIO del EM 125Khz 1000/4000

### **ACM209-NW**

Teclado Metal RFID Control de acceso de puerta única (no impermeable), 125 Khz EM

### **ACM208**

Lector y control de acceso de puerta única RFID resistente al 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 un  
lector wiegand

### **ACM211B**

Control de acceso RFID resistente al  
agua con caja metálica y 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 moderno, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, Servicio Postventa:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en calidad en casa antes de empaarlos.
  - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
  - 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 a 5 días para pedidos de muestra, de 7 a 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puedes 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, transportista por mar y por aire. También puede elegir su propio transportista de envío.

## Preguntas más frecuentes

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

R: Envíenos su consulta. 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?**

R: 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 gratuita y usted pagará el costo del flete.

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

R: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 unidades y de 7 a 15 días para 100.000 unidades

**P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?**

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluido el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos OEM son bienvenidos.

**P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?**

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID/etiquetas NFC/teclados RFID/pulseras RFID, lectores RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.