

## Descripción del producto

### **Teclado táctil Controlador de acceso a prueba de agua Número de lector de tarjetas RFID / Contraseña Bloqueo de puerta para el sistema de control de acceso**

ACM-A 60 Controlador de acceso autónomo de metal a prueba de agua, para entrada con una sola puerta, con lector de tarjeta y entrada de teclado en una función, salida Wiegand de soporte y & Entrada, se puede utilizar como lector de tarjetas. La memoria de datos incorporada, identifica rápidamente los lectores de proximidad





I  
n  
t  
e  
r  
f  
a  
z  
e  
d  
e  
f  
a  
n  
W  
G  
B  
A  
A  
c  
c  
e  
s  
o  
1  
3  
\*  
6  
8  
a  
p  
4  
\*  
p  
1  
9  
:  
5  
m  
m

W  
G  
2  
6  
/  
3  
4  
p  
u  
e  
W  
t  
e  
g  
a  
n  
t  
r  
a  
d  
a  
y  
s  
a  
l  
i  
d  
a

C  
a  
p  
a  
c  
i  
d  
a  
a  
a  
a  
e  
u  
s  
u  
a  
r  
i  
o  
T  
a  
r  
j  
e  
t  
a  
a  
e  
p  
d  
d  
a  
t  
a  
f  
j  
e  
a  
a  
i  
ó  
n  
d  
e  
E  
M

H  
u  
m  
e  
d  
a  
e  
r  
e  
H  
R  
i  
v  
a  
:  
C  
ó  
d  
i  
g  
r  
a  
f  
i  
c  
o  
s



D  
i  
s  
t  
a  
n  
c  
i  
a  
d  
e  
l  
l  
e  
a  
r  
e  
u  
b  
b  
e  
d  
e  
l  
l  
a  
t  
a  
r  
j  
e  
t  
a

P  
l  
a  
t  
a  
/  
R  
o  
j  
o  
b  
r  
o  
n  
n  
C  
e  
o  
V  
o  
r  
d  
e  
B  
r  
o  
n  
c  
e  
/  
D  
o  
r  
a  
d  
o

## Ventaja

1. control de acceso completamente independiente, directamente a través del teclado para lograr Contraseña, gestión de tarjetas y otras funciones.

2. soporta salida Wiegand 26 y & Entrada, se puede utilizar como lector de tarjetas.
3. Tarjeta de soporte, contraseña, tarjeta con contraseña de gestión de certificación de tres semillas.
- Sensor 4. reader con alta sensibilidad, menos de 0.1 segundos.
5. soporta una contraseña para abrir la puerta, capacidad de tarjeta independiente hasta 8000.
6. materiales de acero inoxidable de alta calidad, con alarma de sabotaje y alarma de sensor de puerta  
funciones
7. Botón de salida y función de entrada de timbre.

## presentacion de producto

ACM-A60 Control de acceso de puerta de metal independiente Rfid Capacidad de las tarjetas de 8000 usuarios con teclado metálico e indicadores LED

# Touch metal door access controller

Support rfid card, password,  
rfid card + password.  
Support 8000 user capacity



Support fast data copy



Lightning delivery



Global sales



Package mail



Technical support



After-sale

## Product function

- ◆ Touch control waterproof panel,
- ◆ Metal casing with blue backlight
- ◆ WG26 / 34 input / output
- ◆ Support card, pin, card + Pin
- ◆ Full programming from the keyboard
- ◆ Human tampering alarm function
- ◆ Can set the management card
- ◆ Active and passive lock signal output
- ◆ Imported double point relay output signal
- ◆ Non contact type for radio frequency identification transponder technology
- ◆ Connect to the external release button (exit button)
- ◆ Memory capacity: 8000 user cards and 1 passwords
- ◆ Do not need to be connected to the computer, it can work alone
- ◆ The same series of access control supports data backup and backup
- ◆ Can be used to read the header and a machine

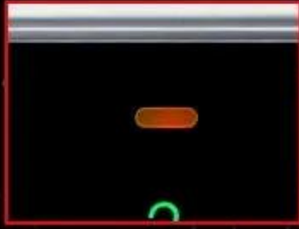


[Imagen detallada](#)

Admite la salida Wiegand 26, se puede utilizar como control de acceso a la puerta del lector de tarjetas

# 产品解析

Product analysis



Work indicator



Touch waterproof button & Card area



Door bell



## Te podría gustar

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



### **ACM223**

Teclado táctil RFID y & Control de acceso mediante teclado, capacidad de 125 KHz EM 1000/4000 USer

### **ACM209-NW**

Teclado de metal RFID de una sola puerta AccessControl (no impermeable), 125 KHz EM

### **ACM208**

Control de acceso y lector de una sola

puerta RFID impermeable



### **ACM210**

Control de acceso de una sola puerta de metal RFID (no impermeable)

### **ACM225**

El control de acceso RFID del teclado táctil, 125 KHz EM, puede conectar el lector wiegand

## ACM211B

El control de acceso RFID impermeable de la caja metálica del teclado del tacto, puede conectar el lector del wiegand

### Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro de 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 fashion, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, servicio post-venta:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
  - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
  - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años 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: 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, Forwarder por SEA y por AIR, También puede elegir su propio promotor de envíos.

### Preguntas más frecuentes

#### **Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?**

R: Por favor, enumere su requerimiento por correo. 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: Garantía de comercio y 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.

