

## Descripción del producto



### **Fuente de alimentación 12V 5A para sistema de control de acceso.**

Fuente de alimentación de corriente 5A  
Protección contra sobretensiones inversa incorporada y función de protección contra cortocircuitos.  
Esta fuente de alimentación es adecuada para intercomunicación de edificios, control de acceso a varias entradas, especialmente adecuada para todo tipo de cerraduras eléctricas





T  
i  
p  
o  
d  
d  
W  
e  
e  
g  
a  
n  
n  
e  
a  
p  
o  
y  
o  
l  
d  
i  
o  
m  
a  
n  
n  
e  
s  
s  
o  
c  
i  
e  
t  
y  
a  
r  
e

C  
a  
n  
t  
i  
d  
a  
d  
m  
á  
x  
i  
m  
i  
z  
a  
r  
e  
s  
o  
p  
o  
r  
t  
a  
d  
o

D  
i  
s  
t  
a  
n  
c  
i  
m  
(m  
á  
x  
i  
m  
a  
n  
d  
e  
l  
h  
e  
a  
g  
e  
r  
h  
a  
a  
o  
m  
t  
r  
o  
l  
a  
d  
o  
r







A  
l  
a  
r  
m  
a  
a  
b  
i  
e  
r  
t  
a  
S  
p  
e  
c  
i  
e  
m  
a  
s  
i  
a  
d  
o  
l  
l  
a  
r  
g  
a  
M  
u  
l  
t  
i  
t  
i  
t  
a  
r  
i  
S  
e  
t  
a  
a  
b  
i  
e  
r  
t  
a

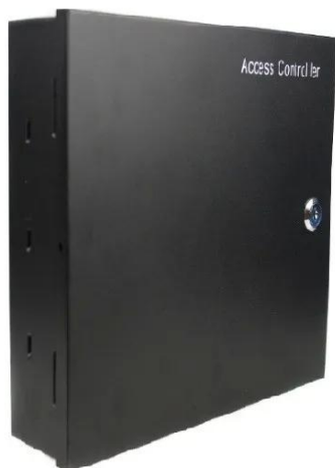
H  
o  
r  
a  
r  
i  
o  
a  
b  
i  
S  
r  
t  
o  
o  
c  
c  
e  
r  
r  
a  
d  
o  
E  
m  
e  
r  
g  
e  
n  
c  
i  
a  
a  
S  
i  
e  
r  
t  
a  
o  
c  
c  
e  
r  
r  
a  
d  
a



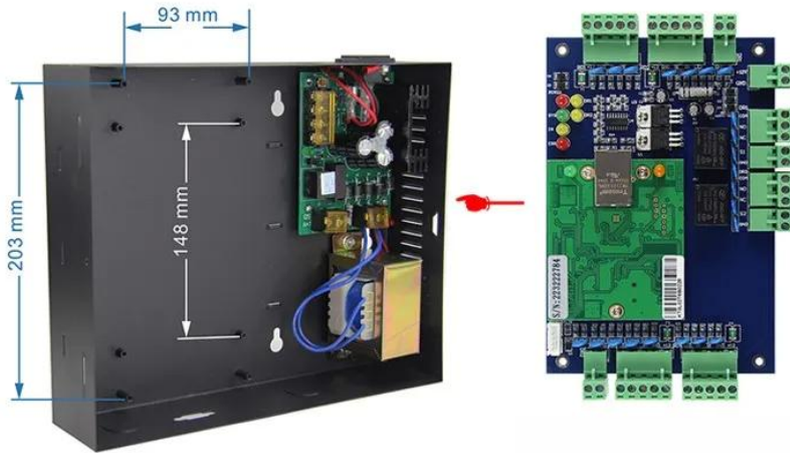
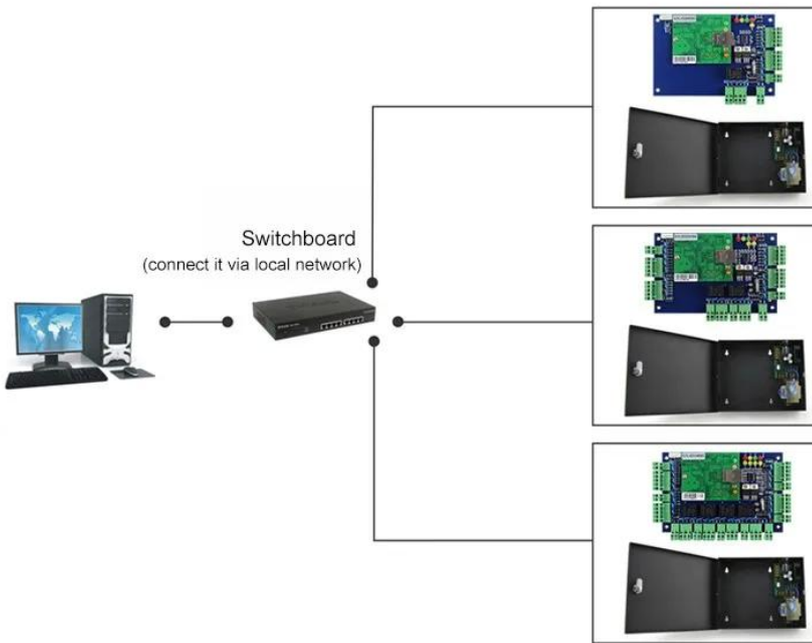
eléctrica;

5: terminal de entrada de botón abierto (en la fuente de alimentación positiva), al que se puede acceder Control de salida de interruptor (salida de relé, nivel alto), sistema de control de acceso de bloqueo eléctrico;

6: puerta de voltaje de entrada de 12 V, dedicada al control directo del control de acceso a la cerradura eléctrica de voltaje de salida

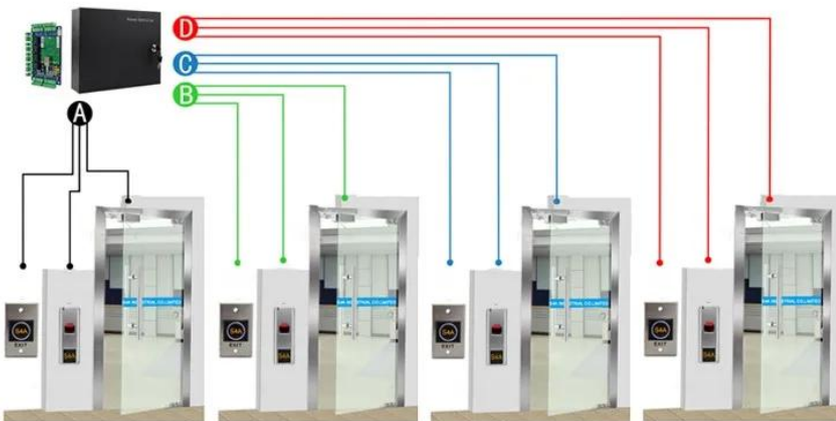


Solicitud



**Kindly remind:**

All network control board must configure with access power supply.  
1 board for 1 power supply



**ACM-WEG04**

Four doors 1 way: Control 4doors (Enter by Swipe cards and Exit by Push button)

## Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

## Embalaje y & Entrega

Cada pedido verificaremos la calidad en primer lugar para garantizar que nuestros clientes obtengan el mejor producto.

Nuestro personal lo empaquetará cuidadosamente para evitar daños en el transporte.

Enviaremos todas las mercancías tan pronto como sea posible.



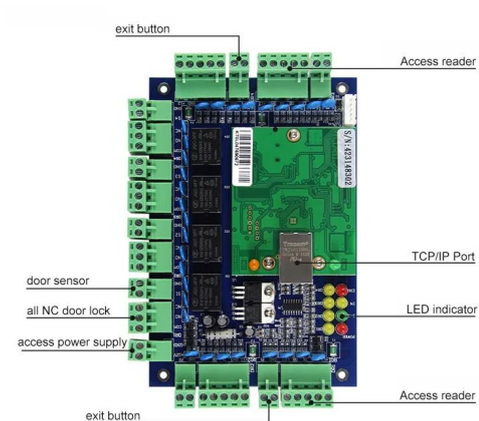
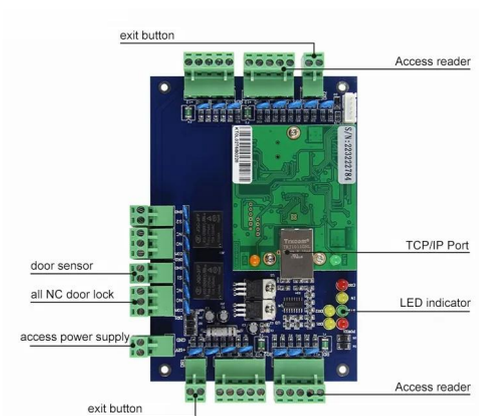
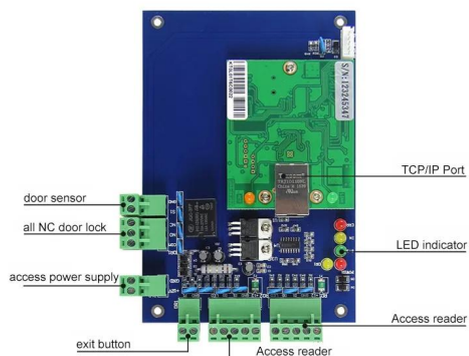
**EXW**  
**FCA FOB**  
**CIF CFR**

### Manera del envío (sólo para la nueva referencia de los clientes)

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 proporcionarle 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



### ACM-WEG01

Puede controlar 1 puerta.

### ACM-WEG02

Puede controlar 2 puertas.

## ACM-WEG04

Puede controlar 4 puertas.

### You May Like



### ACM-K2A / B

Botón de salida Realese sin toque de puerta con led

### ACM-Y280

Cerradura magnética montada en superficie (280kg / 600lbs)

## ACM-Y806-5A

Fuente de alimentación 5A para control de acceso.



## ACM225

Teclado táctil RFID Control de acceso  
12khz

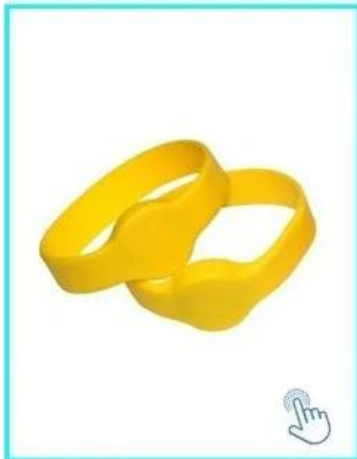
## ACM-210

Metal impermeable RFID Wiegand  
Control de acceso

## ACM26X

Tamaño del lector RFID de tarjeta de  
125 KHz EM: 115 mm × 75.5 mm ×

16.8 mm



### **ACM-EMI-S**

Tarjeta de proximidad del rfid del microprocesador TK4100 de 125Khz

### **ACM-STICKER**

Pegatinas RFID, 125khz, 13.56mhz y 860-960mhz

### **ACM-WBT-EM**

Pulsera de silicona de forma redonda 125KHZ

## 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
- 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, indique su requerimiento por 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.