

### **110-240 VAC Entrada Fonte de alimentação 12V comutação de saída Fonte de alimentação de controle de acesso 12V 3A**

Fonte de alimentação atual de 3A

Built-in proteção contra surtos reversos e função de proteção contra curto-circuito.

Esta fonte de alimentação é adequada para a construção de interfone, várias entradas de controle de acesso, particularmente adequado para todos os tipos de fechaduras elétricas

P  
a  
r  
â  
m  
e  
t  
r  
o  
d  
e  
p  
c  
o  
d  
i  
f  
i  
c  
a  
d  
o

2  
3  
F  
ã  
n  
ã  
n  
N  
ø  
m  
m  
t  
e  
n  
s  
ã  
A  
tl  
é  
æ  
n  
m  
V  
l  
a  
ç  
ã  
o  
T  
e  
n  
s  
ã  
ø  
ø  
V  
A  
n  
t  
r  
a  
d  
a

F  
r  
e  
q  
ü  
ê  
n  
c  
5  
H  
e  
e  
n  
t  
r  
a  
d  
a  
V  
o  
l  
t  
a  
D  
E  
h  
v  
s  
a  
í  
d  
a

C  
o  
r  
r  
e  
n  
t  
e  
p  
l  
e  
s  
/  
3  
A  
d  
/  
5  
A  
o  
p  
c  
i  
o  
n  
a  
l  
)  
F  
a  
i  
x  
a  
d  
e  
s  
a  
t  
r  
i  
t  
e  
r  
e  
p  
u  
s  
a  
o  
d  
e  
s  
a  
i  
d  
a



C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
d  
e  
a  
c  
c  
e  
s  
s  
o  
,  
b  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
d  
e  
a  
c  
c  
e  
s  
s  
o  
,  
b  
o  
t  
ã  
o  
d  
e  
l  
i  
b  
e  
r  
a  
ç  
ã  
o

e  
m  
f  
a  
m  
o  
h  
é  
k  
b  
p  
a  
r  
a  
m  
s  
t  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r  
e  
s  
e  
r  
c  
h  
a  
b  
a  
l  
h  
o

M  
a  
t  
e  
r  
i  
a  
l  
g  
e  
o  
g  
r  
a  
p  
h  
y  
p  
r  
i  
n  
t  
i  
n  
g  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
o  
f  
t  
e  
c  
h  
n  
i  
c  
a  
n  
d  
i  
c  
a  
t  
o  
r  
s  
o  
f  
t  
h  
e  
e  
a  
r  
t  
h  
s  
c  
i  
e  
n  
c  
e  
s  
a  
n  
d  
s  
p  
a  
c  
e  
e  
x  
p  
l  
o  
r  
a  
t  
i  
o  
n  
s  
o  
f  
t  
h  
e  
u  
n  
i  
t  
e  
d  
s  
t  
a  
t  
e  
s  
o  
f  
a  
m  
e  
r  
i  
c  
a  
o  
f  
t  
h  
e  
e  
a  
r  
t  
h  
s  
c  
i  
e  
n  
c  
e  
s  
a  
n  
d  
s  
p  
a  
c  
e  
e  
x  
p  
l  
o  
r  
a  
t  
i  
o  
n  
s  
o  
f  
t  
h  
e  
u  
n  
i  
t  
e  
d  
s  
t  
a  
t  
e  
s  
o  
f  
a  
m  
e  
r  
i  
c  
a

## Imagens detalhadas

- 1: NO terminal e COM terminal, normalmente aberto sem saída, a chave de saída de disparo DC12V, conectado eletronicamente controlado bloqueio (0-15 segundos de atraso, um positivo, três negativos);
- 2: terminal NC e terminal COM, saída normalmente fechada DC12V, após o botão de energia é

acionado, então o trinco elétrico ou magnético, bloqueios de energia (0-15 segundos de atraso, 2 positivos, 3 negativos);

3: regulação da tensão de saída DC12V, 4 é positivo, 5 negativo;

4: terminal de entrada de botão aberto (para fonte de alimentação negativa), que pode ser acessado controle de saída de saída (saída de relé, baixa) Sistema de controle de acesso de trava elétrica;

5: terminal de entrada de botão aberto (na fonte de alimentação positiva), que pode ser acessado controle de saída de comutação (saída de relé, alto nível), sistema de controle de acesso de bloqueio elétrico;

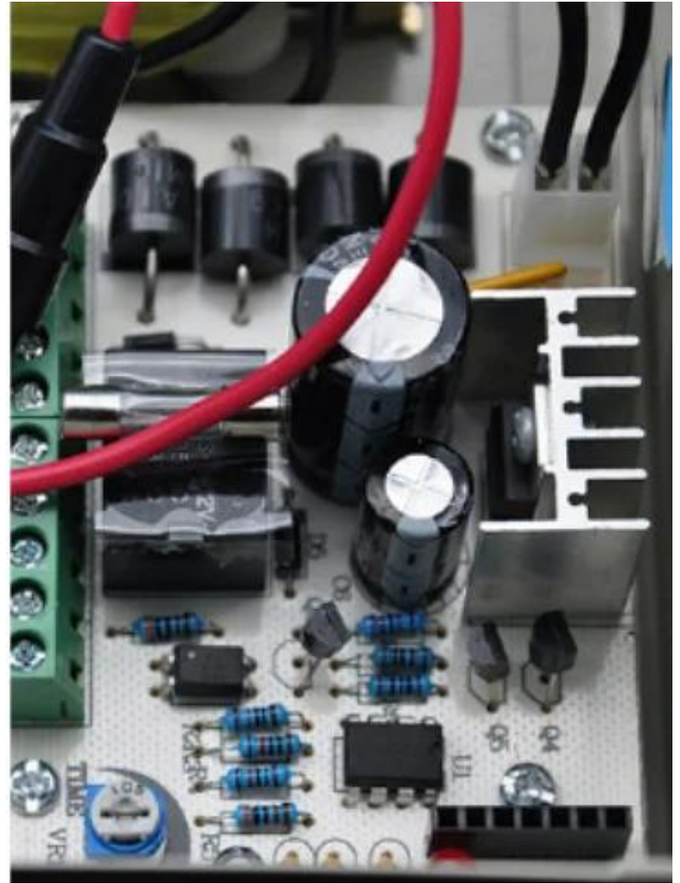
6: 12V porta de tensão de entrada, dedicada ao controle direto do controle de acesso de bloqueio elétrico de tensão de saída



POSITIVE



BACK



## Aplicação

### Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



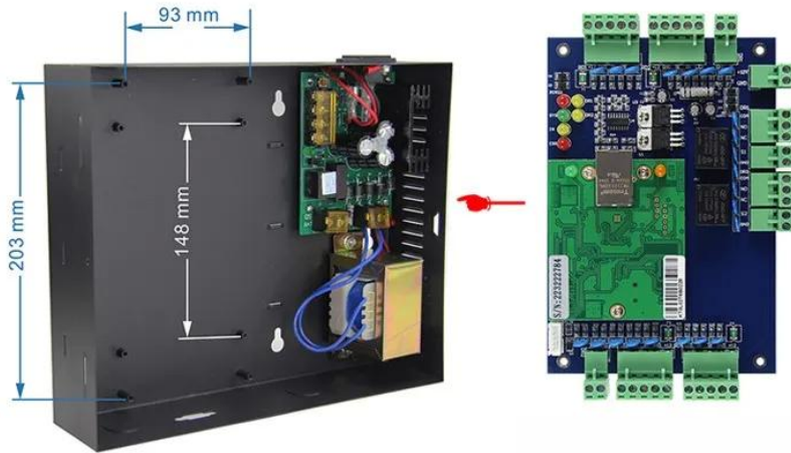
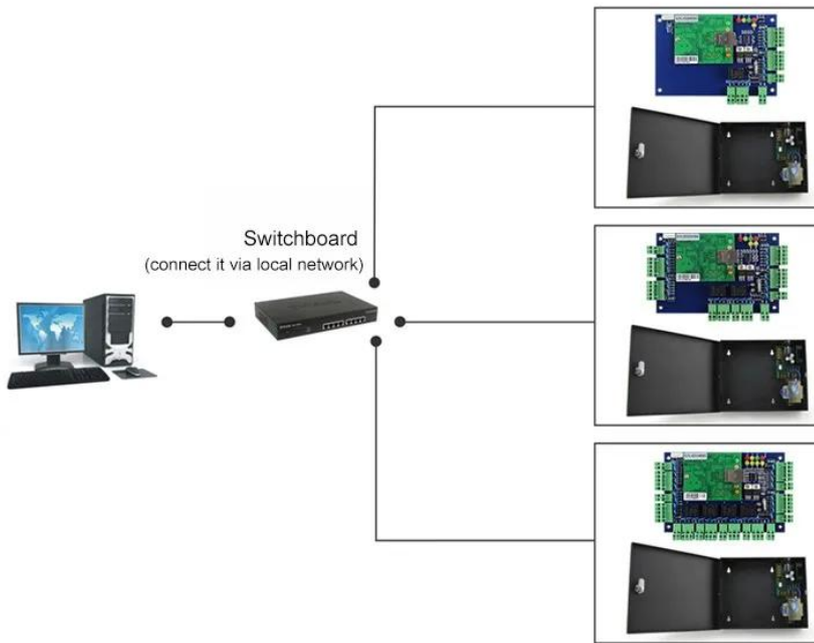
Factory



Aviation

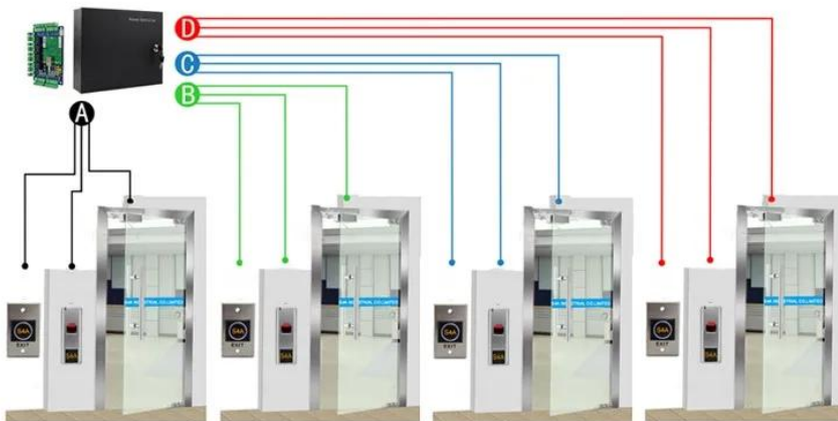


School



**Kindly remind:**

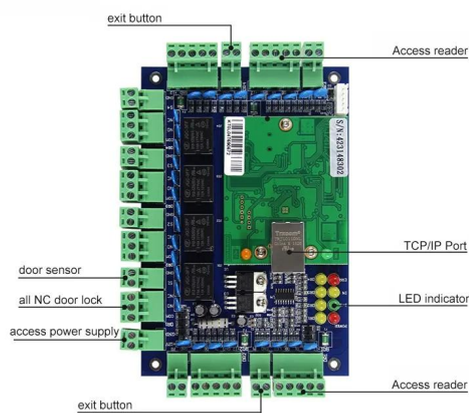
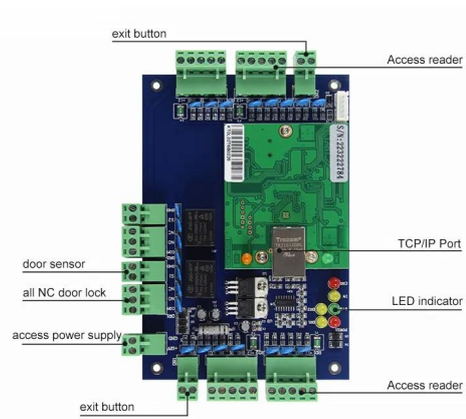
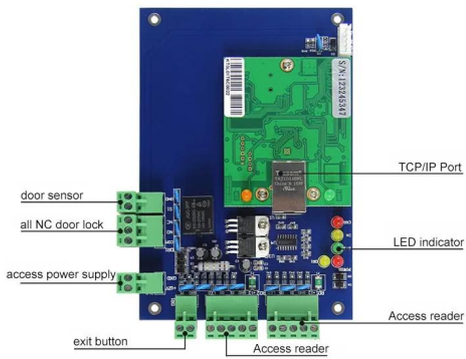
All network control board must configure with access power supply.  
1 board for 1 power supply



**ACM-WEG04**

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

## produtos relacionados



### **ACM-WEG01**

Pode controlar 1 porta.

### **ACM-WEG02**

Pode controlar 2 portas.

### **ACM-WEG04**

Pode controlar 4 portas.

## You May Like



### **ACM-K2A / B**

Nenhum toque de porta Realese botão de saída com led

### **ACM-Y280**

Trava magnética montada na superfície (280kg / 600lbs)

### **ACM-Y806-5A**

Fonte de alimentação 5A para controle de acesso



### **ACM225**

Teclado de Toque RFID Controle de Acesso 12 khz

### **ACM-210**

Controle de acesso impermeável do metal RFID Wiegand

### **ACM26X**

Tamanho do leitor do cartão RFID do EM de 125Khz: 115mm × 75.5mm × 16.8mm



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

Cartão da proximidade do rfid da microplaqueta 125Khz TK4100

### **ACM-STICKER**

Adesivos RFID, 125kHz, 13,56mhz e 860-960mhz

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

Pulseira de silicone de forma redonda 125KHZ

- 1, todos os inquéritos serão respondidos dentro de 24 horas
- 2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, de alta qualidade, fashion desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
  - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade verificada em casa antes de embalar
  - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
  - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não é causado por humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, remetente pela SEA e por AIR, você também pode escolher seu próprio remetente de transporte.

## Perguntas frequentes

### **Q: 1. Como posso fazer um pedido?**

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Então vamos enviar a oferta para você no mais breve tempo, após a confirmação da ordem, vamos organizar a produção o mais rápido possível.

### **Q: 2. o que acontece com o pagamento e envio?**

Um: T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

### **Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?**

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

### **Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?**

Um: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 pcs e 7-15 dias para 100,000pcs

### **Q: 5 Seus produtos podem ser personalizados?**

Um: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a materia, tamanho, espessura e impressão. Ordens do OEM são muito bem-vindos.

### **Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?**

Nós somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulseira RFID, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.