



2. entrada de teclado, cartão de suporte, senha, impressão digital abre a porta
3. suporta dois modos de operação, modo normal e modo seguro ACM-209J Controle de acesso por impressão digital autônomo à prova d'água
4. suporta três níveis de usuário 1. Usuários comuns 2. Usuário de segurança 3. Usuários avançados
5. sensor de leitor com alta sensibilidade, menos de 0,1 segundos
6. suporta uma senha para abrir a porta, capacidade de cartão autônomo até 1000
7. material metálico de liga de níquel de alta qualidade, com alarme de adulteração e funções de alarme de sensor de porta
8. botão de saída e função de entrada da campainha

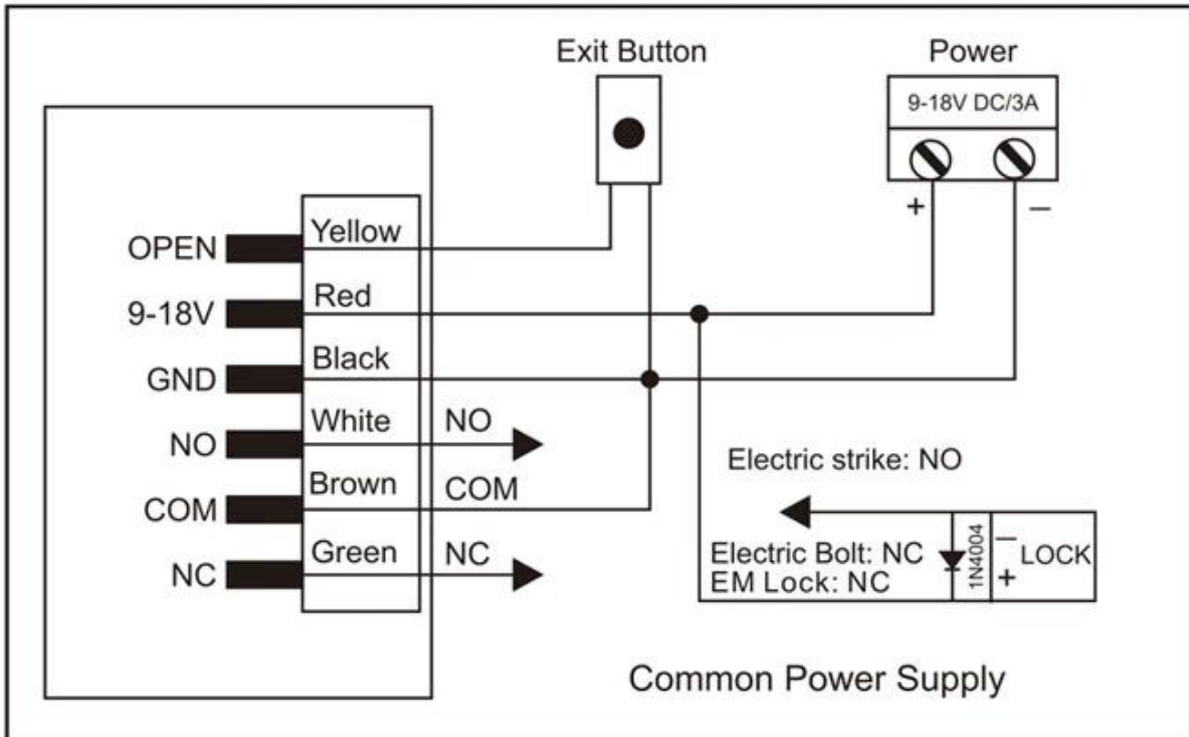
## Mostra do produto

ACM-209J Controle de acesso por impressão digital autônomo à prova d'água

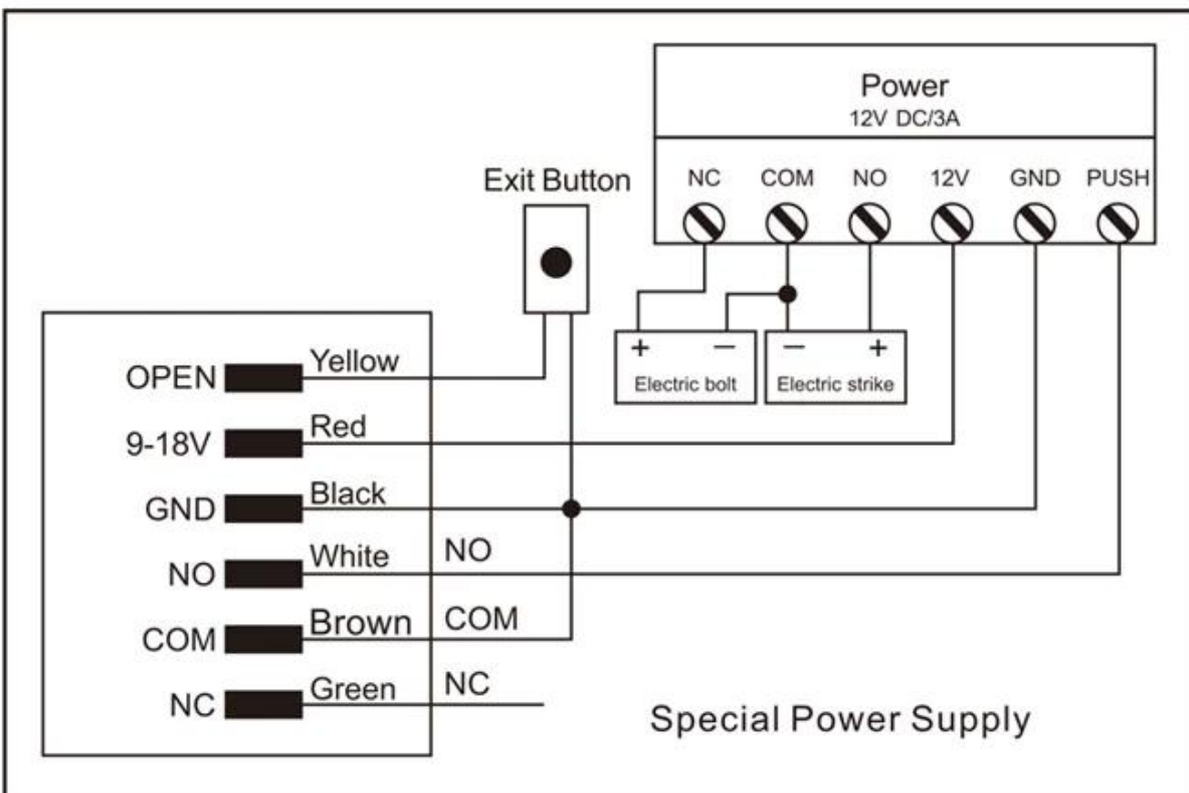




## Common Power Supply



## Special Power Supply











## Embalagem e entrega

### **Maneira de envio**

Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR  
Você também pode escolher seu próprio despachante de envio.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso do teclado: embalagem normal

## Você pode gostar

Somos fabricantes de controle de acesso profissional, temos um sistema completo de controle de acesso do produto da seguinte forma:



### **ACM223**

Teclado de toque RFID e controle de acesso por teclado, capacidade EM 125/4000 US 125Khz

### **ACM209-NW**

Teclado Controle de acesso a uma porta de metal RFID (não à prova

d'água), 125Khz EM

### **ACM208**

Leitor RFID com porta única à prova d'água e controle de acesso



### **ACM210**

Controle de acesso com porta única de metal RFID (não à prova d'água)

### **ACM225**

Controle de acesso de controle de toque RFID, 125Khz EM, pode conectar o leitor wiegand

## ACM211B

Teclado sensível ao toque Caixa de metal Controle de acesso RFID à prova d'água, pode conectar o leitor wiegand

## Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo para visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM/ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
  - 1), todos os produtos serão rigorosamente verificados em casa antes de embalar
  - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
  - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado pelo ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 a 5 dias para pedido de amostra, 7 a 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial Ali
- 8, envio: Temos uma forte parceria com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher o seu despachante.

## Perguntas frequentes

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

R: Liste suas necessidades por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

### **Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?**

A: Garantia comercial e 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 qualidade?**

R: podemos fornecer uma amostra grátis e o custo do frete pago por você.

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

R: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

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

R: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Pedidos OEM são bem-vindos.

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

Somos um dos principais fabricantes de cartões RFID / tags NFC / teclado RFID / leitor RFID Leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.

