

1. Controle de acesso completamente independente, pode implementar diretamente senhas de usuários, gerenciamento de cartões e outras funções

Entrada do teclado 2.Fingerprint, cartão de suporte, cartão mais senha para abrir a porta em quatro

Controle de acesso autônomo 3.Fingerprint & ID, usando o algoritmo V10.0 do dedo, baixos falsos positivos;

Leitor de impressão digital 4.Infrared, sem a luz solar afetada;

A função de controle de acesso 5.Simple, destrava, sai interruptor;

6.Suporta senha e impressão digital para abrir a porta, impressão digital e capacidade de cartão autônomo até 500

7.No controle de acesso baseado em rede, não mantenha registros;

8. campainha com fio externo, vem botão campainha.

Mostra do produto

ACM-851 Sistema biométrico autônomo nenhum sistema de controle de acesso da porta da impressão digital do teclado do cartão de Rfid do software

Suporte quatro maneiras

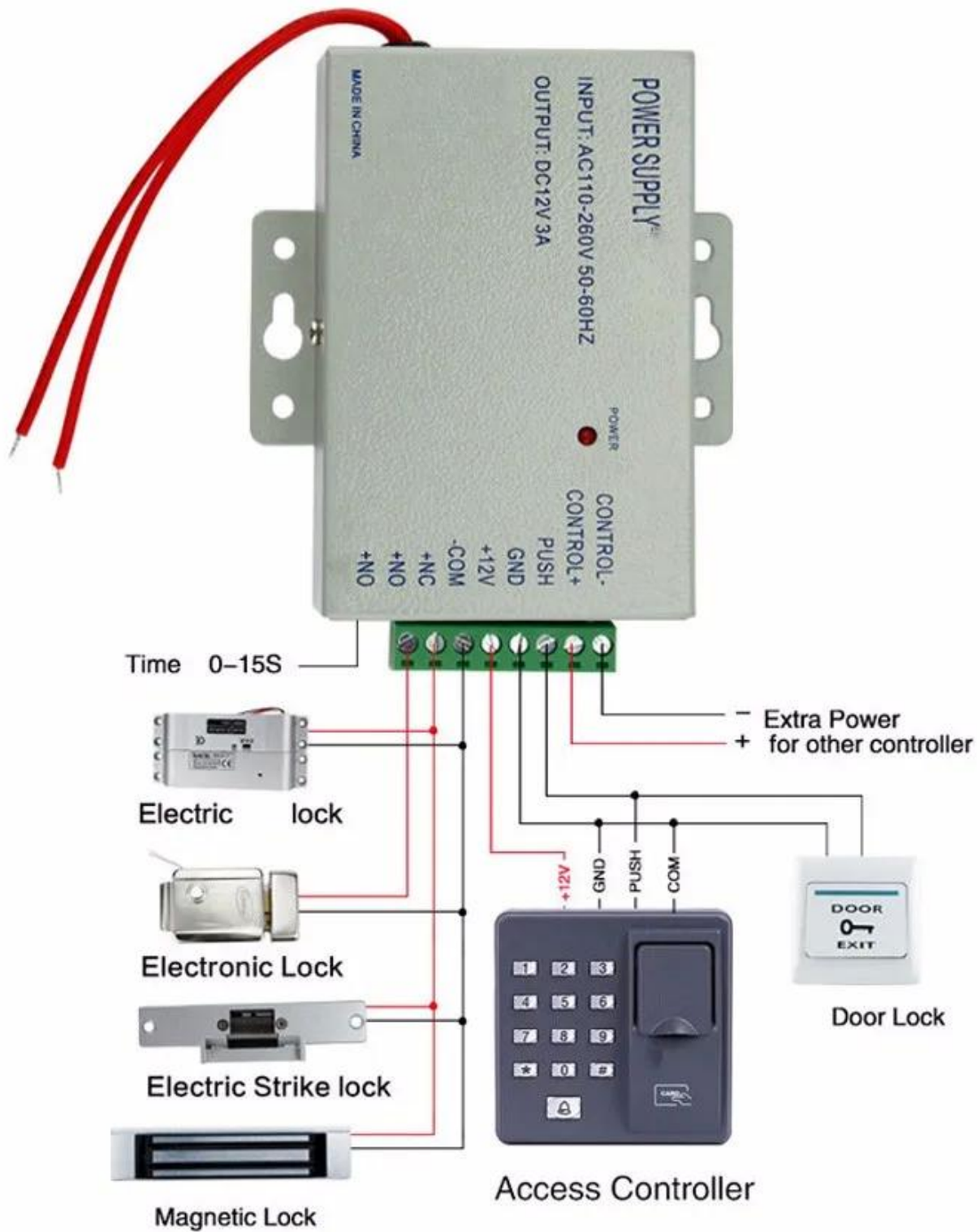
1. Impressão digital
2. Senha
3. Cartão
- 4.Card + Senha



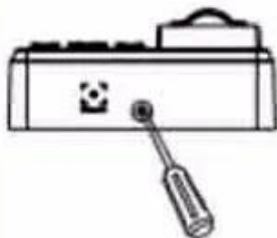
Aplicação e Instalação

Máquina de controle de acesso por impressão digital ACM-851 usando o algoritmo Finger 10.0, cabeça de impressão digital óptica por filme infravermelho, instalação de 86 caixas, recursos de

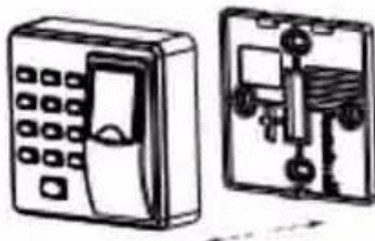
controle de acesso padrão, sem comunicação em rede, fácil de usar, conveniente para atender às necessidades do cliente, amplamente aplicado em sistemas de controle de acesso.



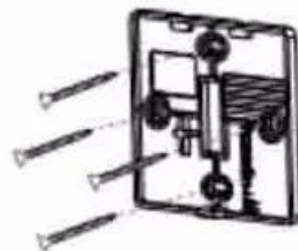
Install the machine



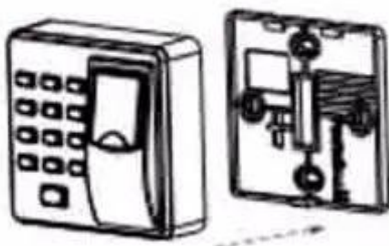
1. Remove the bottom screw



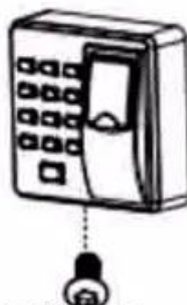
2. Take the back cover off the machine.



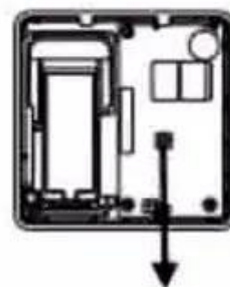
3. Focus the drilled hole on the wall and fix the back cover on the wall by screws.



4. Install the machine on the fixed back cover.



5. Fix the machine on the back cover.



6. Tamper resistant switch

Embalagem & Entrega

Maneira do transporte

Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, remetente pelo mar e pelo ar. Você também pode escolher seu próprio despachante.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso por teclado: 1 unidade por caixa, 30 pcs por caixa,

Você pode gostar

Nós somos fabricante profissional de controle de acesso, temos sistema completo para produto de controle de acesso como abaixo:



ACM223

Teclado de toque RFID e controle de acesso do teclado, capacidade do usuário de 125Khz EM 1000/4000

ACM209-NW

Teclado RFID Metal Porta única AccessControl (Não à prova d'água), 125Khz EM

ACM208

Controle de acesso e leitor de porta
RFID à prova d'água



ACM210

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

ACM225

O controle de acesso do teclado RFID do toque, 125Khz EM, pode conectar o leitor do wiegand

ACM211B

O toque no controle de acesso impermeável da caixa de metal do teclado RFID, pode conectar o leitor do wiegand

Nosso serviço

- 1, qualquer pergunta será respondida dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar o 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 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 a 3 anos se o dano não for causado por humanos
- 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, Ali trade assurance
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante pela SEA e pelo ar, você também pode escolher o seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via correio. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. What sobre o pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar 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?

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. As ordens do OEM são muito bem-vindas.

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

Nós somos o maior fabricante de cartões RFID / etiquetas NFC / chave RFID / pulseira RFID, leitor de RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.

