

P
B
S
V
0

Vantagem

2
6
x
3. Controle de acesso 1..completamente independente, diretamente através do teclado para conseguir senha, gerenciamento de cartão e outras funções.

5
5.2.suporta saída e entrada Wiegand 26, pode ser usado como um leitor de cartão.

m
3. cartão de suporte, senha, cartão com senha de gerenciamento de certificação de três sementes.
m

Sensor 4.reader com alta sensibilidade, menos de 0.1 segundos.

5. suporta uma senha para abrir a porta, capacidade do cartão autônomo até 8000.

6. materiais de aço inoxidável de alta qualidade, com alarme de violação e alarme de sensor de porta
funções.

Botão 7.exit e função de entrada da campainha.

Mostra do produto

Controle de acesso autônomo da porta do metal ACM-A40 Rfid Capacidade de cartões 8000 usuários com teclado metálico e indicadores LED , Cor disponível: bronze vermelho / bronze verde / dourado / prata / bronze branco



Red Bronze



Green Bronze



Golden



Silver



White Bronze

[Detalhes do produto, Suporte OEM / OEM Waterproof Touch Control Teclado de Acesso](#)



Suporta saída Wiegand 26/34, pode ser usado como controle de acesso à porta do leitor de cartão



Metal touch keyboard

Enter the password to open the door and the system settings button

ID credit card area

Supports 8000 user card, management card, delete card

Acrylic panel

Super scratch resistant, waterproof function

External alarm, voice function

With external Wiegand blind, tamper alarm, voice function

Products

03.Three ways to open the door:

credit card, password, credit card+password



8000 user capacity storage and reading function;The password of the 4-6 bit is more difficult to crack than the fixed number of passwords;
Three kinds of open form: password, credit ID card, password +ID card;
Add cards and delete cards, extended voice and other functions.

Você pode gostar

Nós somos fabricantes de controle de acesso profissional, temos um sistema completo de controle de acesso ao produto, como segue:



ACM223

Teclado sensível ao 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 impermeável e controle de acesso



ACM210

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

ACM225

O controle de acesso por controle por toque RFID, 125Khz EM, pode

conectar o leitor wiegand

ACM211B

Teclado de 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 ao visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido rigorosamente verificados em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm uma garantia de 2-3 anos se o dano não for causado pelo ser 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, Ali seguro comercial
- 8, envio: Temos uma forte parceria com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitário por via marítima e aérea, você também pode escolher o seu transitário.

Perguntas frequentes

Q: 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 via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis 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 5000 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. As ordens do OEM são bem-vindas.

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

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

