

Descrição do produto

Metal material
Waterproof or not



Metal Durable Password ID Entrada de porta RFID Sistema de acesso autônomo Controle de acesso Teclado de código de acesso

1. É fácil operar e fácil de usar, e pode ser amplamente utilizado em famílias, escritórios, áreas residenciais e outros locais públicos.
2. Três métodos de abertura de porta: abertura de cartão de suporte, abertura de senha, cartão +

abertura de senha.

3. Compacto e portátil: ser tão mini e peso leve, este produto não toma muito espaço e pode ser facilmente retirado.

4. Material durável: Este produto é feito de material de alta qualidade, durável, tempo de serviço longo, firme e estável em uso.

5. Interferência anti-metal forte, alta segurança, projeto de estrutura de metal, anti-esmagante, anti-rumbo, teclado digital translúcido, máquina all-in-one.

Show de produtos





BELL_A	Pink	D_IN	Brown
BELL_A	Pink	DC 12V-24V	Red
D0	Green	GND	Black
D1	White	NO	Blue
ALARM	Grey	COM	Purple
OPEN	Yellow	NC	Orange



 **FC CE RoHS**









Características

Tipo: Não à prova d'água, à prova d'água (opcional)

Cor: prata + preto

Capacidade do usuário: 2000 usuários

Tamanho: 133 * 59 * 26mm

Frequência: 125khz.

Fonte de alimentação: 12-24V DC

Corrente de trabalho: $\leq 200\text{mA}$

Corrente quiescente: $\leq 30\text{mA}$

Distância de leitura de cartão: 2-6cm

Umidade Relativa: 10% -90%

Temperatura de trabalho: $-40\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +60\text{ }^{\circ}\text{C}$

Temperatura de armazenamento: $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +60\text{ }^{\circ}\text{C}$

Embalagem e entrega

Caminho de envio

Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por mar e pelo ar
Você também pode escolher seu próprio encaminhador de transporte.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso do teclado: 1Unit por caixa, 50pcs por caixa,
Tamanho da caixa: 49 * 32 * 21 cm, peso bruto: 21kg.

Nosso serviço

Nosso serviço

1. Qualquer inquirições serão respondidas dentro de 24 horas
 2. Fabricante profissional e fornecedor, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
 3. OEM / ODM disponível
 4. Alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo rápido
- Serviço 5. Após-venda:
- A: Todos os produtos terão sido estritamente qualificados em casa antes de embalar
 - B: Todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - C: Todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado por
6. Entrega mais rápida: em torno de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem em massa
 7. Pagamento: Você pode pagar pelo pedido Via: T / T, Western Union, PayPal, Ali Comércio Assurance
 8. Shipping: Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por mar e por via aérea, você também pode escolher seu próprio remetente.

Garantia de qualidade

- Serviço de garantia será homenageado se o dano não for causado pelo Humano, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, a ACM Goldbridge vai Cahrge extra se reparar.
- Mais informações, por favor, navegue no nosso centro de serviços.

Embalagem e entrega



Caminho de envio

Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por mar e pelo ar
Você também pode escolher seu próprio encaminhador de transporte.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso do teclado: 1Unit por caixa, 50pcs por caixa,
Tamanho da caixa: 45 * 31 * 28cm, peso bruto: 16kg.

Você pode gostar

Somos fabricante de controle de acesso profissional, temos sistema completo para o produto de controle de acesso como abaixo:





ACM223.

Toque em Controle de Acesso ao Teclado RFID e Teclado, 125KHz Em 1000/4000 Capacidade do Usuário

ACM209-NW.

Teclado Metal RFID Acesso à porta de ÚnicaControl (não impermeável), 125khz

ACM208.

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





ACM210.

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

ACM225.

Controle de acesso RFID do teclado de toque, 125khz em, pode conectar o leitor Wiegand

ACM211B.

Caso de metal de teclado de toque controle impermeável RFID Access, pode connectando o leitor Wiegand

Nosso serviço

- 1, quaisquer perguntas serão respondidos dentro de 24 horas
- 2, fabricante profissional e fornecedor, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente marcados com a 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

6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem em massa
7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, Ali Comércio Assurance
8, envio: Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por Mar e por via aérea, 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 correio. Então enviaremos a oferta para você no primeiro tempo, após a confirmação do pedido, providenciaremos a produção o mais cedo possível.

Q: 2. Qual sobre o pagamento e embarque?

A: Segurança do Comércio 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 sua qualidade?

R: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo de carga pagos por você.

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

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

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

A: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos OEM são muito bem vindos.

P: 6. Emar uma empresa comercial ou fábrica?

Somos o maior fabricante de cartões RFID / NFC Tags / RFID KeyBod / RFID Wristband, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.