



Leitor de controle de acesso à porta do teclado do cartão de proximidade Rfid

É um sistema de controle de acesso amplamente utilizado para entradas e saídas em escritórios, fábricas, hotéis, escolas e outros locais públicos. Todas as entradas / saídas usam proteção anti-bloqueio e proteção contra sobretensão / circuito.

Vantagem

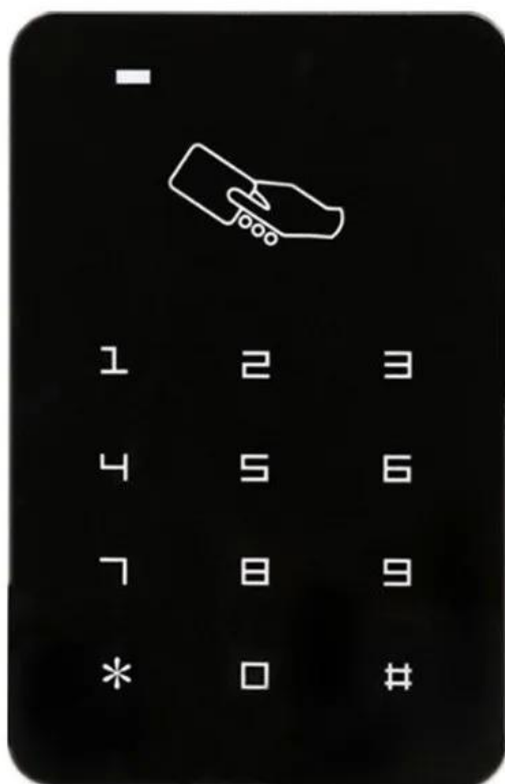
Parâmetro do Produto	Descrição do Parâmetro
Capacidade de transação	4.000 transações
Comunicação	Weigand
Interface de controle de acesso	Fechadura elétrica de terceiros, sensor de porta, botão de saída, alarme, campainha
Sinal Wiegand	Entrada e saída
Estilos de interface	Estilos comum, matriz e mágica
Função Padrão	Servidor da Web, Anti-passback
Função Opcional	Cartão de identidade, cartão MF
Fonte de energia	12 V DC, 3 A
Temperatura de operação	0 ° C- 45 ° C
Umidade operacional	20% -80%
Dimensão (LxPxA)	62,5 x 185 x 42,5 mm

1. Para porta sozinha
2. Suporte NO, bloqueio elétrico NC

3. Botão de saída de suporte
4. Suporta leitor Wiegand 26 externo
5. Modo aberto: Cartão + Código, cartão, código
6. Teclado do painel de toque da moda

Mostra de Produto

Front Side and Back Side for Touch Keypad Access Control which can reader the card





Card sensor

Cipher key

Door bell button

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Mais configurações para produtos de controle de acesso e mais produtos relacionados, como botão de saída, fornecedor de energia e bloqueios.



Você pode gostar



ACM210-W

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



ACM209-W

Teclado impermeável RFID de porta única Controle de acesso, 125 KHz EM



ACM208

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



ACM223

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



ACM225

Controle de acesso RFID com teclado sensível ao toque, 125KHz EM, pode conectar o leitor wiegand



ACM211B

Caixa de metal com teclado sensível ao toque, controle de acesso RFID à prova d'água, pode conectar o leitor wiegand

Embalagem e entrega



Forma 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.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso do teclado: 1 unidade por caixa, 120 unidades por caixa,
Tamanho da caixa: 59 * 49 * 26 cm, Peso bruto: 15 kg.

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, prazo de entrega rápido
- 5, Serviço pós-venda:
 - 1) Todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes da embalagem
 - 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 for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida: cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal, garantia comercial de Ali
- 8, Frete: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR, Você também pode escolher seu próprio shippingforwarder.

Garantia de qualidade:

O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relacionados.

Pelo contrário, o ACM Goldbridge cobrará mais se for consertado.

Mais informações, visite nosso centro de serviços.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste seus requisitos para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E sobre o pagamento e envio?

A: Trade Assurance 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 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?

R: Depende da quantidade. Normalmente, 3-7 dias para 5000 unidades e 7-15 dias para 100.000 unidades

Q :: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

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

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

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / keybod RFID / pulseira RFID na China há mais de 20 anos.