Descrição do Produto

Item	Parâmetros
Fonte de energia	DC 6V-14V
Corrente Consumida	≤50mA(modo de espera) ≤60mA (trabalho)
Cartões de Suporte	Mifare one S50, S70
Ler Distância	Cartão: 30100 mm, chaveiro: 30-40 mm
Hora do leitor	<200ms
Interface	Wiegand 26 e Wiegand 34 (Cenário sozinho)
Distância de transmissão	100 milhões
Temperatura de serviço	-10 °C ~ + 60 °C
Tamanho	95milímetros*95milímetros*22milímetros
N.W.	Sobre 350G
Comprimento do cabo	330mm
Indicação de status	1LED do PC (Azul significa espera, verde significa sucesso do leitor)

Inscrição

R330M RFID leitor, amplamente utilizado para entrada de dados, pesquisa de informações, empréstimo de livros, assinatura de reuniões, controle de acesso, etc.











Nosso serviço

Nosso serviço

- 1. Todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2. Fabricante e fornecedor profissional, boa vinda para visitar nosso site e nossa fábrica
- 3. OEM / ODM disponíveis
- 4. Alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5. Serviço pós-venda:
- R: Todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
- B: Todos os produtos serão bem embalados antes do envio
- C: 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 \sim 5 dias para pedido de amostra, 7 \sim 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 a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher seu próprio despachante.

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.
- Ao contrário, ACM Goldbridge cobrará mais se for consertado.
- Mais informações, consulte nosso centro de serviços.

Somos fabricantes profissionais de controle de acesso, temos sistema completo para produtos de controle de acesso conforme abaixo:





ACM223

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

ACM209-NW

Controle de acesso de porta única RFID de metal com teclado (não à prova d'água), 125Khz EM

ACM208

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







ACM210

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

ACM225

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

ACM211B

Caixa metálica com teclado sensível ao toque, 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, boa vinda 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 terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
- 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
- 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por humanos

- 6, entrega mais rápida : Cerca de $1 \sim 5$ dias para pedido de amostra, $7 \sim 30$ dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido por meio de: T / T, Western Union, Paypal, garantia comercial de Ali
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo. Você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, liste seus requisitos para nós por correio. 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 quanto ao 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, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.