

Descrição dos Produtos

134.2K CARD READER

QUICK RESPONSE IDENTIFICATION

NONCONTACT RFID, FOR IDENTIFICATION



01

SUPPORT MULTIPLE TAGS

SUPPORT EMV0, FDX-A, FDX-B (ISO15693)



MULTI-PROTOCOL SUPPORT
AND
STRONG COMPATIBILITY



02

READING DISTANCE

Static reading distance 0-25cm (adjusting light)



03

LED INDICATOR

2 color LED indicator and three reflection of machine operating conditions

- STATUS INDICATOR
- POWER INDICATOR



04

BUZZER

BUILT IN BUZZER, THE SOUND BUZZER AND BEEP



05

COMMUNICATION INTERFACE

SUPPORT USB



SPECIFICATION



Model	134.2K
Interface	USB2.0
Card Type	EMV0, FDX-A, FDX-B (ISO15693)
Card Capacity	134.2K
Card Material	PC
Card Thickness	0.76mm
Card Color	Black
Card Size	85.5mm x 54mm
Card Weight	1.2g
Card Price	0.15\$
Card Qty	1000
Card Price	0.15\$
Card Qty	1000

PRODUCTS REAL SHOT



Inscrição

SCENE APPLICATION



RFID Unmanned Supermarket Management

This application features a central image of a supermarket aisle with produce. Surrounding it are icons for various RFID components: a yellow antenna, a black antenna, a roll of white tape, and a blue antenna.



RFID Vehicle Tracking Management

This application features a central image of a car at a toll booth. Surrounding it are icons for various RFID components: two white antennas, a black antenna with a logo, and a roll of white tape.



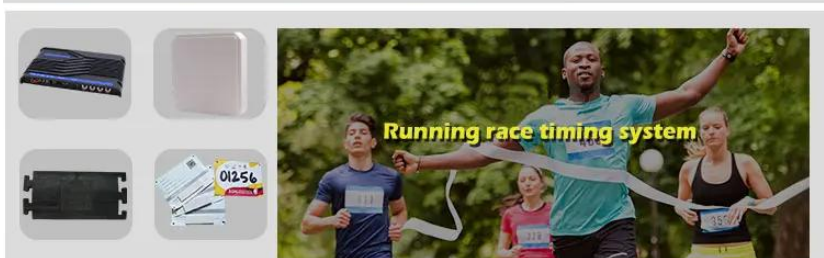
Trash Can management system

This application features a central image of a yellow autonomous refuse truck. Surrounding it are icons for various RFID components: a white antenna, a white antenna, a black antenna, and a green antenna.



RFID books management

This application features a central image of a library. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a smartphone with an antenna, a white antenna, and a roll of white tape.



Running race timing system

This application features a central image of runners at a race. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a white antenna, a black antenna, and a race bib with the number 01256.



RFID laundry management

This application features a central image of a laundry worker. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a white antenna, a smartphone with an antenna, and a white antenna.



RFID Warehouse Inventory Management

This application features a central image of a warehouse with a forklift. Surrounding it are icons for various RFID components: a black antenna, a monitor displaying a grid, a white antenna, and a roll of white tape.

Garantia da Qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por pessoas, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relacionados.
- Pelo contrário, ACM Goldbridge exigirá extra em caso de reparo.
- Mais informações consulte nosso centro de atendimento.

Nosso serviço

- 1, Todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), Todos os produtos serão verificados rigorosamente 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 pelo homem
- 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 por: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Frete: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher o seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, indique suas necessidades por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta o mais rápido possível, após a confirmação do seu pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao 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 a qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer-lhe uma amostra grátis 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 5.000 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 matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são bem-vindos.

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

Somos um dos maiores fabricantes de cartão RFID / etiqueta NFC / chaveiro RFID / pulseira RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.