

# Descrição dos Produtos

Follow are related products specification:



## 2.45G directional integrated reader

Frequency:2.45G

Work mode:read only

Read distance:50~80m(adjustable)

Interface: RS485/TCP/IP (optional)



## GPRS information machine

Interface:USB /TCP/IP

With one sim card slot

With two port,can connect with two readers at the same time

With GPRS port for communication



## 2.45G card

Frequency:2.45G

Work mode:read only

Read distance:1~80m(depends on reader)

Storage:4K byte

Work life: read /write tags is 2 years, read-only type label is 4 to 5 years

Material:ABS

# Inscrição

# SCENE APPLICATION



**RFID Unmanned Supermarket Management**

This application block features a central image of a supermarket produce section. To the left, there are four small icons: a yellow RFID tag, a black square, a roll of white tape, and a light blue square.



**RFID Vehicle Tracking Management**

This application block features a central image of a car at a toll booth. To the right, there are four small icons: two white rectangular devices, a black square with a white logo, and a roll of white tape.



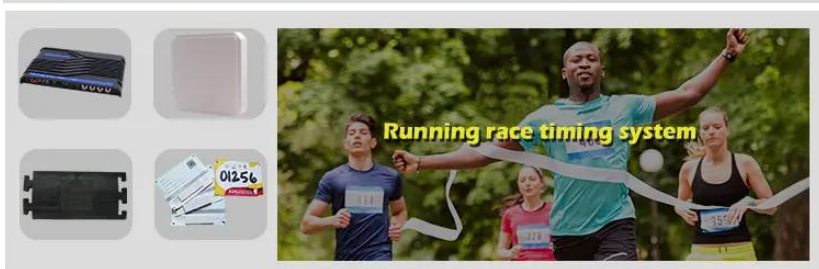
**Trash Can management system**

This application block features a central image of a yellow autonomous refuse truck. To the left, there are four small icons: a white rectangular device, a white square, a white rectangular device, and a green and black component.



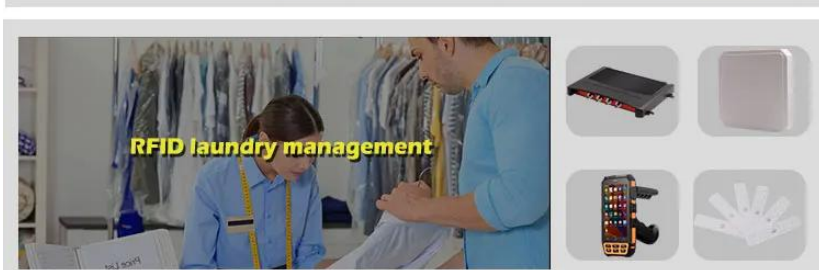
**RFID books management**

This application block features a central image of a library. To the right, there are four small icons: a black square, a smartphone with an antenna, a white rectangular device, and a roll of white tape.



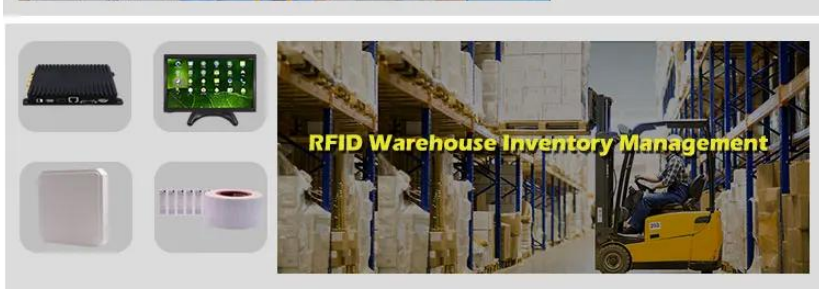
**Running race timing system**

This application block features a central image of runners at a race. To the left, there are four small icons: a blue and black component, a white square, a black component, and a race bib with the number 01256.



**RFID laundry management**

This application block features a central image of a laundry worker. To the right, there are four small icons: a black component, a white square, a smartphone with an antenna, and a white fan-like component.



**RFID Warehouse Inventory Management**

This application block features a central image of a warehouse with a forklift. To the left, there are four small icons: a black component, a monitor displaying a grid, a white square, and a roll of white tape.

## Embalagem e entrega



### Forma de Envio

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com uma rica experiência em comércio internacional, conhecemos o transporte marítimo internacional muito bem, sabemos qual expresso ou linha aérea / marítima é barata e segura para o seu país. Nós podemos fornecer vários certificados para você limpar seu costume, como CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Iremos fornecer a nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... termos de comércio estão ok para nós. Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e remessa.

## 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 acessível
- 4, Alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Pós-venda Serviço :
  - 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 a 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

## 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 quanto ao pagamento e envio?

A: 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 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

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