

## Descrição do Produto



### **Leitor de cartão RFID QR Code de controle de acesso**

- Alta performance
- Facilmente acessível para o código QR
- Material de vidro temperado de alta qualidade
- Interface opcional, como wiegand26, TCP / IP, RS485;
- LED indica o status do dispositivo
- SDK disponível para desenvolvimento secundário

P  
a  
r  
â  
m  
e  
t  
r  
o  
ð  
e  
p  
t  
o  
n  
i  
q  
ã  
o



I  
n  
g  
l  
e  
i  
s  
n  
g  
c  
h  
a  
r  
i  
n  
ê  
s  
s  
V  
e  
l  
o  
c  
i  
&  
h  
t  
p  
e  
d  
m  
s  
e  
i  
t  
u  
r  
a  
I  
n  
t  
e  
r  
v  
a  
l  
o  
d  
d  
m  
l  
e  
i  
t  
u  
r  
a

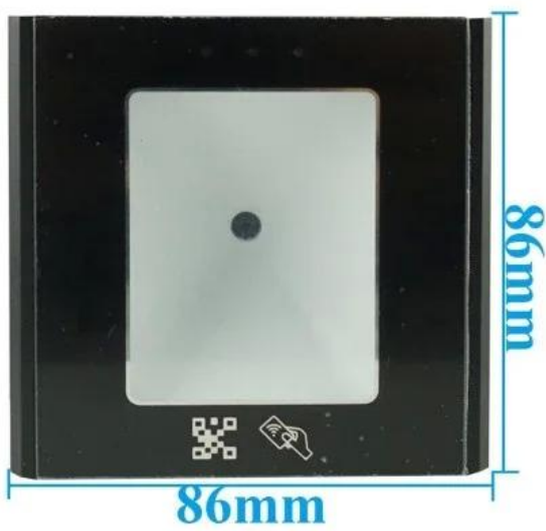
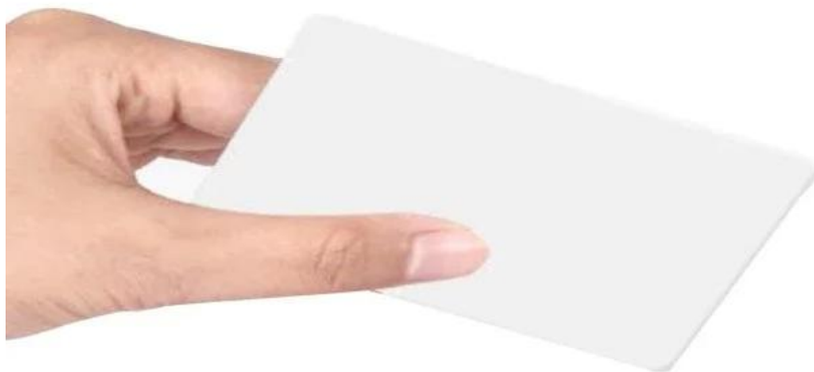
L  
u  
z  
v  
e  
r  
m  
e  
l  
h  
a  
:  
l  
u  
z  
d  
e  
t  
r  
a  
b  
a  
l  
h  
o  
L  
u  
z  
a  
m  
a  
r  
ê  
h  
a  
L  
E  
D  
z  
d  
e  
a  
l  
i  
m  
e  
n  
t  
a  
ç  
ã  
o  
l  
u  
z  
v  
e  
r  
d  
e  
:  
l  
u  
z  
d  
e  
r  
e  
d  
e

## Imagens detalhadas

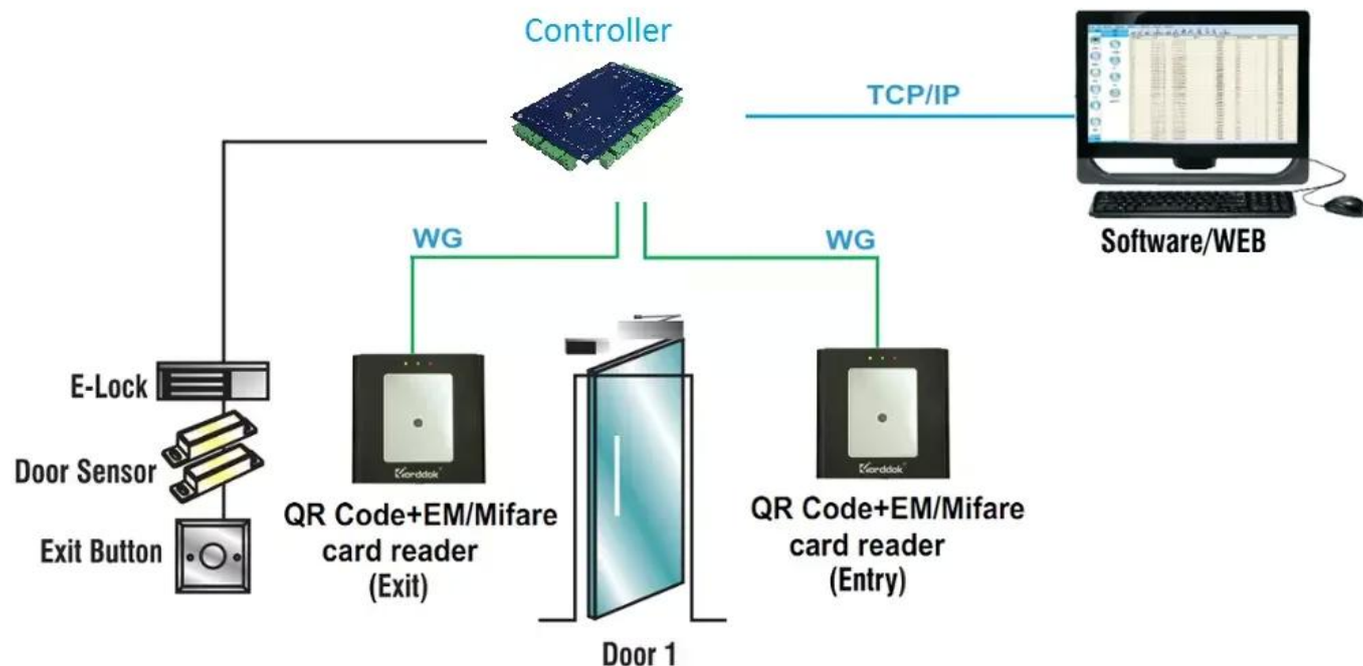
Futuro:

- Controle de acesso QR e leitor RFID com saída Wiegand
- Tensão de entrada: entrada de tensão ampla de 4-15V DC
- Painel de vidro temperado de alta qualidade
- Adequado para todos os tipos de sistema de controle de acesso de porta
- Leitura de alta velocidade e distância de leitura de 0 a 20 cm
- LED indica o status do dispositivo
- SDK disponível para desenvolvimento secundário

Terminal port								
Feature	VCC	GND	DO	D1	LED	BEEP	TX/R+	TX/R-
	DC 12	Negative	DATA0	DATA1	LED control	sound control	RS485+	RS485-



Este Scanner Biométrico de Impressões Digitais USB de baixo preço suporta Windows 2000 / XP / 2003 / Vista / 7/8 (32/64 bits). Fornecemos o desenvolvedor com o SDK. O desenvolvedor pode integrar o hardware em seu próprio sistema. Este produto é amplamente utilizado em seguro social, segurança pública, atendimento de horário, criptografia de impressões digitais, sistema embarcado e outros campos de aplicação.



## Embalagem & Entrega

A cada pedido, vamos verificar a qualidade em primeiro lugar para garantir que o cliente receba o melhor produto. Nossa equipe irá embalá-lo cuidadosamente para evitar danos ao transporte. Nós enviaremos todos os produtos o mais rápido possível.



## Forma de envio

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

## Sua necessidade de maio

Nós somos fabricante profissional do leitor do uhf, exceto o ACM812A, nós igualmente podemos fornecer o ACM802A, o ACM818A, o ACM801A. A principal diferença deles é a distância de leitura. Além disso, o ACM801A pode ser usado para ler multi-tags (200 unidades de uma só vez). Para mais detalhes, por favor clique na imagem seguinte.



ACM812A

Leitor UHF de leitura de 2 a 5m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

Leitor UHF de longo alcance de  
10-20m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Leitor de UHF da escala da leitura  
de 8-10m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485





ACM801A

Leitor UHF de 10-15m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Leitor Portátil UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Leitor fixo de alto desempenho para canal de UHF com 4 antenas

## Nosso serviço

- 1, todos os inquéritos serão respondidos dentro 24 horas
- 2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM acessível
- 4, Alta qualidade, fashin desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Pós-venda Serviço :
  - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade 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
- 6, Entrega mais rápida: Em torno de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal

## Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Então vamos enviar a oferta para você no mais breve tempo, após a confirmação da ordem, vamos organizar a produção o mais rápido possível.

Q: 2. o que acontece com o pagamento e envio?

Um: 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 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?

Um: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 pcs e 7-15 dias para 100,000pcs

Q: 5 Seus produtos podem ser personalizados?

Um: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a materia, tamanho, espessura e impressão. Ordens do OEM são muito bem-vindos.

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

Nós somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulseira RFID, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.