

## Descrição do produto



### **QR Code 125khz EM RFID Leitor de cartão de controle de acesso Leitor de cartão Scanner USB Wiegand RS232 485 2D QR Code Bar Code Scanner**

- Alto desempenho
- Facilmente acessível para 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

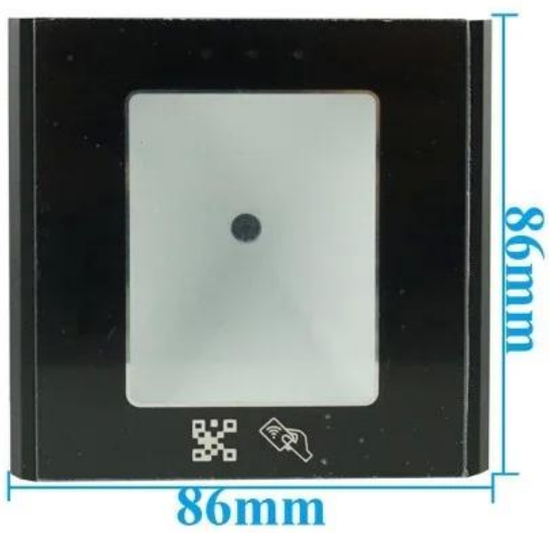
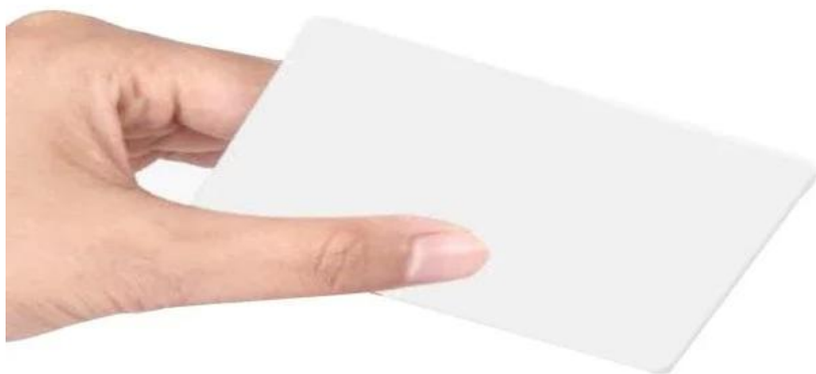
D  
P  
a  
c  
â  
m  
ê  
ã  
o  
d  
d  
p  
P  
r  
ê  
m  
a  
t  
o  
o



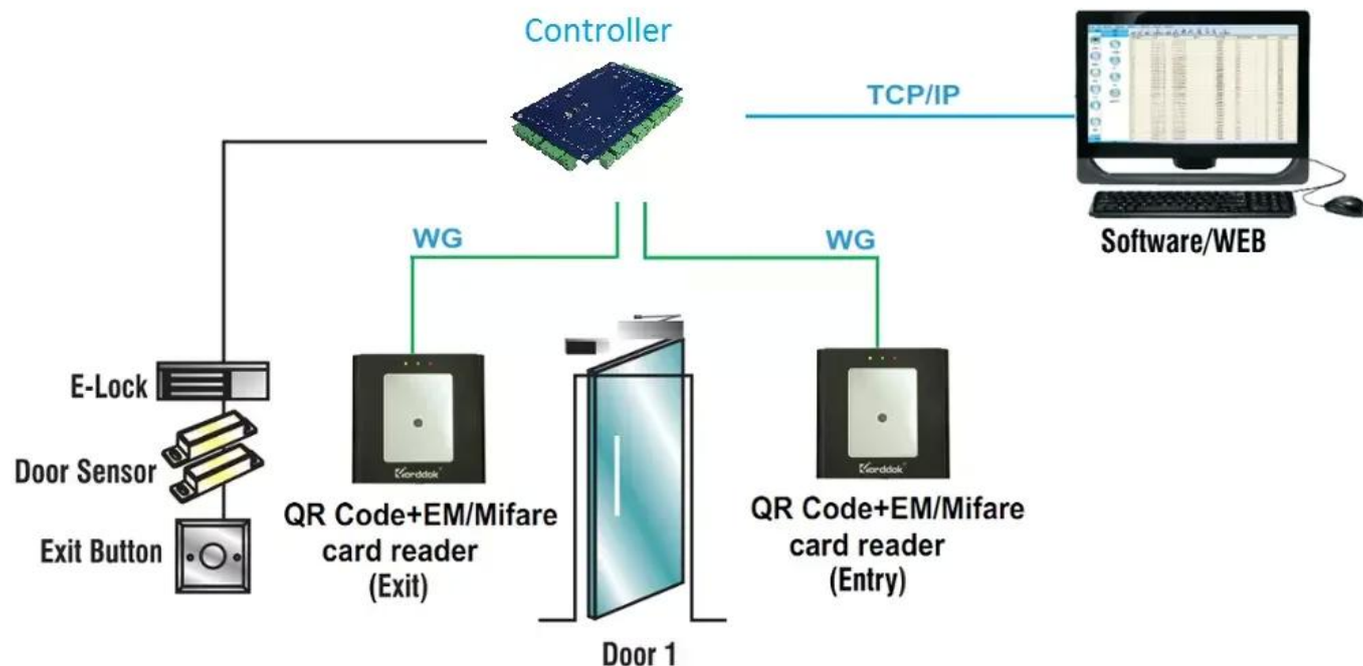
I  
n  
q  
l  
â  
s  
ú  
ê  
r  
e  
m  
ê  
s  
V  
e  
l  
o  
c  
i  
d  
a  
c  
h  
e  
n  
s  
e  
l  
e  
i  
t  
u  
r  
a  
F  
a  
i  
x  
a  
d  
ê  
t  
m  
i  
t  
u  
r  
a

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  
u  
g  
n  
a  
c  
r  
o  
e  
p  
i  
d  
a  
u  
:  
l  
u  
z  
d  
e  
f  
e  
e  
d  
b  
a  
c  
k  
L  
u  
z  
v  
e  
r  
d  
e  
:  
l  
u  
z  
d  
e  
r  
e  
d  
e





Este scanner de impressão digital biométrica USB de baixo preço suporta Windows 2000/XP/2003/Vista/7/8(32/64 bits). Fornecemos ao desenvolvedor SDK. O desenvolvedor pode integrar o hardware em seu próprio sistema. Este produto é amplamente utilizado em seguro social, segurança pública, controle de ponto, criptografia de impressão digital, sistema embarcado e outros campos de aplicação.



## Embalagem e entrega

Cada pedido verificaremos a qualidade em primeiro lugar para garantir que nosso cliente obtenha o melhor produto. Nossa equipe irá embalá-lo com cuidado para evitar danos de transporte.



## Maneira de envio

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2.000 anos. Com uma rica experiência em comércio internacional, conhecemos muito bem o transporte internacional, sabemos qual linha expressa ou aérea/marítima é barata e segura para o seu país. Podemos fornecer vários certificados para você limpar seu costume, como CO, FTA, Formulário F, Formulário E... Ect. Forneceremos nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR... os termos comerciais são adequados para nós. Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e envio.

## Sua Pode Necessidade

Nós somos fabricantes profissionais de leitores uhf, exceto o ACM812A, também podemos fornecer ACM802A, ACM818A, ACM801A. A principal diferença deles é a distância de leitura. Além disso, o ACM801A pode ser usado para ler várias tags (200 unidades por vez). Para mais detalhes, clique na imagem a seguir.



ACM812A

Leitor UHF com alcance de leitura de 2-5 m

Saída Wiegand 26, RS232/485

ACM818A

Leitor UHF de longo alcance de 10-20m

Saída Wiegand 26, RS232/485

ACM802A

Leitor UHF com alcance de 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

UHFWIFIGRPS

ACM 918K

Leitor fixo de alto desempenho de canal UHF com 4 antenas

## Nosso serviço

- 1, qualquer pergunta será respondida dentro 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, Pós-venda Serviço:
  - 1), todos os produtos terão sido rigorosamente verificados 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 a 5 dias para pedido de amostra, 7 a 30 dias para pedido em grandes quantidades
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T/T, Western Union, Paypal

## Perguntas frequentes

P: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, liste sua necessidade para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o

mais rápido possível, após a confirmação do pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

P: 2.E quanto ao pagamento e envio?

R: T/T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

P: 3. Como posso obter uma amostra para verificar sua qualidade?

R: Poderíamos fornecer amostra grátis para você e o custo do frete pago por você.

P:4. Quanto tempo posso esperar para receber as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 unidades e 7-15 dias para 100.000 unidades

P:5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Pedidos OEM são altamente 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.