

433 MHz de controle remoto sem fio, controle de acesso, leitor de cartão RFID Wiegand com teclado

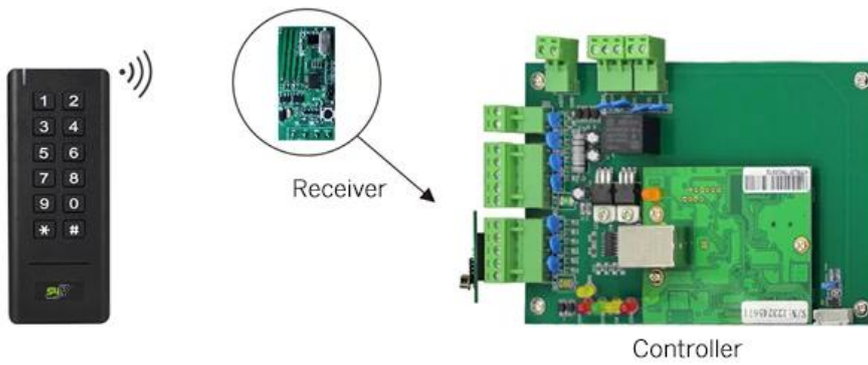
Apenas teclado sem fio

- > Tecnologia Rolling Code 433 MHz
- > Comprimento do PIN: 1-6 dígitos
- > Saída programável Wiegand do receptor: 26 bits ou 34 bits
- > Distância de comunicação: 30m no máximo
- > Consumo de energia ultrabaixo

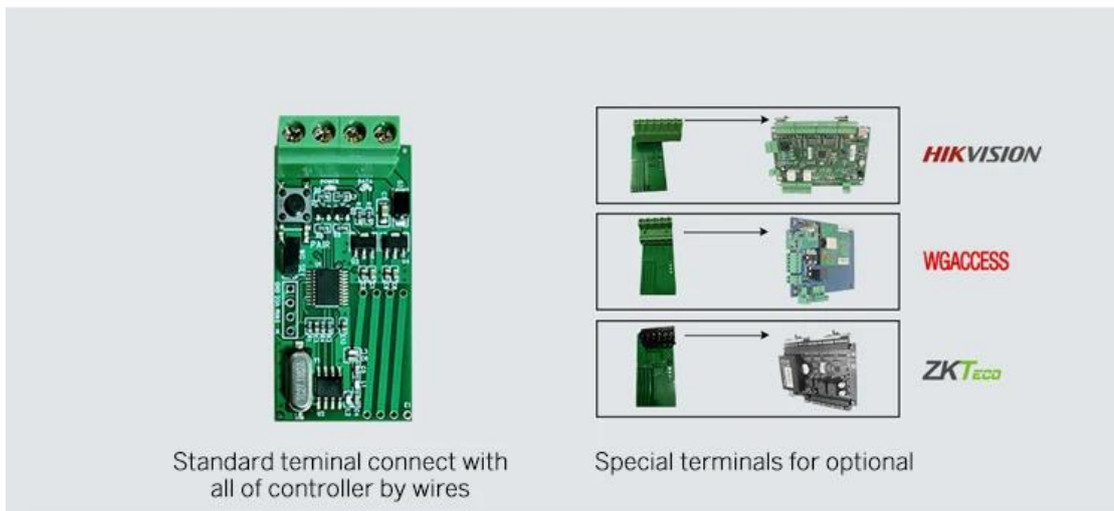
Parâmetro do Produto	Descrição do Parâmetro
Modelo	ACM305
Nome do Produto	Leitor Wiegand com teclado sem fio
	Leitor de teclado sem fio
Comprimento do PIN	1-6 dígitos
Tipo de carta	Cartão EM 125KHz
Tensão operacional	3 unidades de pilhas AAA
Corrente ociosa	≤5uA
Corrente de Trabalho	≤45mA
Distância de leitura	≤3cm
Frequência de Comunicação	433 MHz
Distância de comunicação	30m no máximo
Temperatura de operação	-20 ° C~+ 60 ° C (-4 ° F~+ 140 ° F)
Umidade operacional	0%~86%
Física	abdômen
Dimensões	L134 * W55 * H20 (mm)
Peso líquido	100g
	Receptor
Tensão operacional	12 V DC
Corrente de Trabalho	≤15mA
Frequência de Comunicação	433 MHz
Formato de saída Wiegand	26 bits ou 34 bits (o padrão é 26 bits)
Temperatura de operação	-20 ° C~+ 60 ° C (-4 ° F~+ 140 ° F)
Umidade operacional	0%~86%
Dimensões	L25 * W50 (mm)
Peso líquido	10g

Botão sem fio (acessório opcional)

Tensão operacional	1 unidade de bateria de lítio 2023
Corrente ociosa	$\leq 2\mu\text{A}$
Corrente de Trabalho	$\leq 20\text{mA}$
Frequência de Comunicação	433 MHz
Distância de comunicação	20m no máximo



Can work with any wiegand controller



Standard terminal connect with all of controller by wires

Special terminals for optional

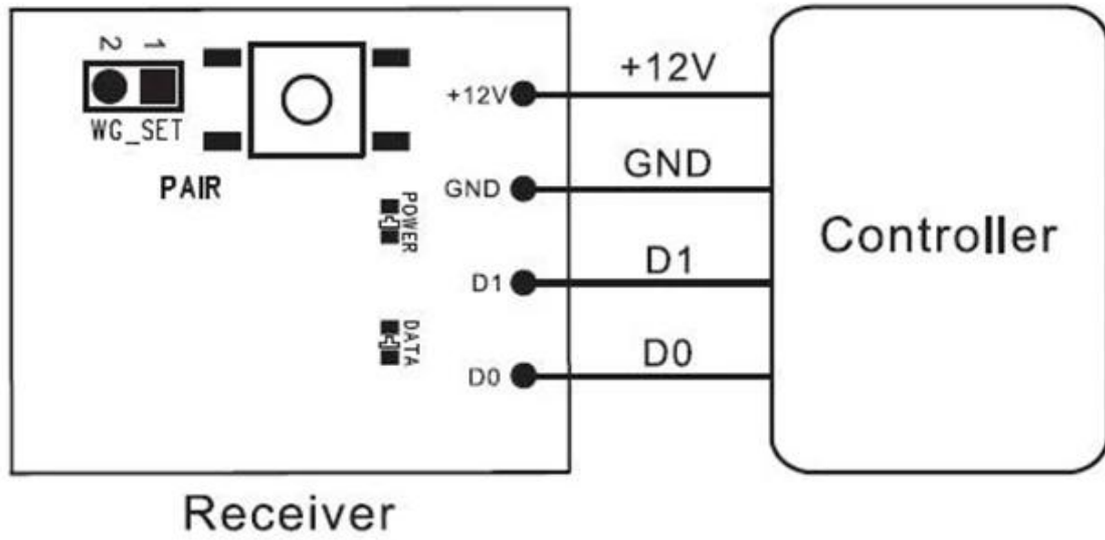


Can pair 16pcs max

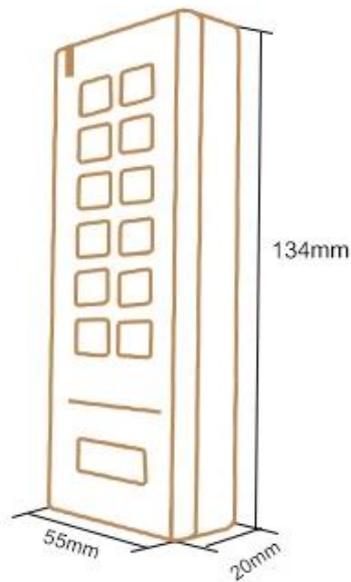
Battery powered, no need wires any more!



Connection (Receiver with Controller)



Product Size



Gift Box Size



Você pode gostar

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, 125 Khz EM
1000/4000 capacidade do usuário

ACM209-NW

Teclado de metal RFID de controle de

acesso de porta única (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 de metal 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 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 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: 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: 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.