Kit de bloqueio de impressão digital sem fio inclui teclado de impressão digital sem fio + bloqueio sem fio + controle remoto de 433 MHz

### **ACM306**

Kit de bloqueio de impressão digital sem fio IP65

O ACM306 é um kit de bloqueio DIY de impressão digital sem fio para uso doméstico.

Inclui teclado de impressão digital sem fio (metal, à prova d'água) + Trava sem fio + 2 unidades

Transmissores remotos. O código rotativo de 433 MHz do algoritmo de criptografia e o design dividido garantem maior segurança.

- > Design de metal e teclado de impressão digital à prova d'água, pode instalar do lado de fora
- > Tecnologia Rolling Code 433 MHz
- > Distância de comunicação: 20m máx.
- > Abrir / Fechar por teclado de impressão digital, transmissor ou toque na fechadura
- > Horário de funcionamento: 12.000 vezes
- > 1000 usuários (incluindo 100 usuários de impressão digital + 900 usuários de PIN / cartão)
- > PIN de 4 a 6 dígitos, cartão EM 125 KHz

Parâmetro do Produto

Modelo ACM306

Nome do Produto Kit de bloqueio de impressão digital sem fio IP65

Capacidade do usuário 1000 (incluindo 100 usuários de impressão digital + 900 usuários de PIN / cartão)

Comprimento do PIN 4-6 dígitos

Tipo de carta Cartão EM 125KHz

Descrição do Parâmetro

Tensão operacional

Teclado de impressão digital sem fio 3 unidades de pilhas AAA

Bloqueio sem fio 2 unidades de pilhas AA

Transmissor Remoto 1 unidade de bateria de lítio 2032

Corrente ociosa Todos os itens < 10uA

Corrente de Trabalho

Teclado de impressão digital sem fio > 35mA

Bloqueio sem fio < 60mA

Transmissor Remoto < 3mA

Distância de comunicação

20m no máximo

### Temperatura de operação

Teclado de impressão digital sem fio

Bloqueio sem fio

-20 ° C 
$$\sim$$
 + 60 ° C (-4 ° F  $\sim$  + 140 ° F)

Umidade operacional

Fisica

Bloqueio sem fio

Liga de Zinco

Teclado de impressão digital sem fio

Liga de zinco (IP65)

Transmissor Remoto

abdômen

Dimensões

Teclado de impressão digital sem fio

C148 x L43,5 x P22 (mm)

Bloqueio sem fio

L150 x L83 x P38 (mm)

Transmissor Remoto

C62 x L30 x P11,5 (mm)

Unidade de peso

Teclado de impressão digital sem fio

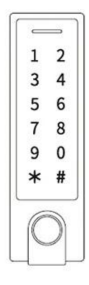
300g

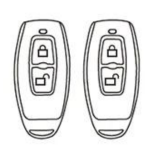
Bloqueio sem fio

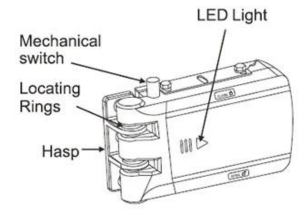
800g

Transmissor Remoto

25g / pc







Wireless Fingerprint

Remote Transmitters

Wireless Lock



Complete Wireless Kit! DIY Installation

Various Access Modes: Fingerprint, Card, PIN, Remote Controls





IP65 Rating for Outdoor

Battery powered, no need wires anymore



# 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  $\sim$  5 dias para pedido de amostra, 7  $\sim$  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.