

# HT6P20D rf controle remoto 433 MHz da porta da garagem controle remoto AG116

Bem projetado com tamanho pequeno, belo exterior, o ressonador de onda sonora (SAW) é usado para estabilizar a frequência, é aplicado para alarmes sem fio, dispositivos de controle sem fio, etc. Usando alta estabilidade, componentes SMT, SAW (ressonador de onda sonora), opcional para codificação de IC.

Características / especificações técnicas do transmissor de controle remoto RF:

Frequência	315Mhz / 433Mhz / 868Mhz / pode ser personalizado de 250MHz a 480MHz
Desvio de frequência	± 150KHz
Lasca	A. Código comum: código de aprendizagem (1527,2240, HT6P20B, HT6P20D etc.) Código fixo (2260,2262,2264,2272 etc.) Código de salto (HCS301, HCS300, HCS200 etc.) B. copiar código: pode copiar código fixo e controle remoto de código de aprendizagem também pode copiar partes de código rotativo remoto
Volt de trabalho	12 V
Corrente de Trabalho	12 mA
Distância de transmissão	50-100 m
Modulação de frequência	AM / FM
OEM e ODM	acessível
garantia	1 ano
Certificação	CE ROHS
Temperatura de trabalho	-50 ° C ~ + 80 ° C
Outras	a cor do LED piscando pode ser escolhida; bateria e chaveiro incluídos

Escopo do aplicativo:

Amplamente utilizado para controlar portas / portões e janelas elétricas, portas de garagens e todos os tipos de abridores, barreiras de portão, sistema de controle de acesso, controle industrial, controle remoto de carro, sistema de alarme de carro, interruptores de controle remoto, controle inteligente, campos de comunicação e segurança, etc.









aramex  
delivery unlimited



**EXW**

**FCA FOB**

**CIF CFR**

## Forma de Envio

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com 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. 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.

## Você pode precisar

Podemos fornecer vários tipos de interruptores de porta. Toque, sem toque, quebra de vidro, interruptor de chave. Clique na foto acima para obter mais detalhes. Ou sinta-se à vontade para nos enviar perguntas para solicitar a lista de preços.





Botão de saída sem toque da porta

Realse

K2B: 86 \* 86 mm

Sensor de saída sem toque da porta

Realse

K9A: 115 \* 40 mm

Botão de liberação da porta, (aço  
inoxidável, NO / NC) K5B: 86 \* 86  
mm



Botão de liberação da porta, (aço,

alumínio, NO), K4B: 86 \* 86 mm  
Kirsite de qualidade Hihg de aço  
inoxidável. K14B: 86 \* 86 mm  
Botão PUSH de liberação da porta de  
aço inoxidável; K815B: 86 \* 86 mm

## Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 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, 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 via: T / T, Western Union, Paypal
- 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: 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.