



Sistema de controle de acesso de campainha sem fio A905

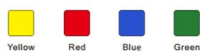
O sistema de controle de acesso de campainha sem fio A905 é um dado de RF inovador realizado com códigos de rolamento para aplicações de controle de acesso, o teclado transmissor sem fio totalmente metálico foi projetado para superar a limitação de tecnologia e a proteção IPX-7 à prova d'água. Consumo e 100% de configuração de porta sem fio. Controle de aplicativo de sistema de campainha sem fio, uma combinação perfeita de campainha e fechadura fechada, sendo conveniente e prático.



Technical Parameters

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ AA x3 ⊗ Static power consumption: 0.1mA ⊗ Optional 10 ring tones ⊗ Decode H81527 ⊗ 100db- 	<ul style="list-style-type: none"> ⊗ 12VDC ⊗ 433.92MHz ASK ⊗ Decode HCS301 ⊗ Pulse output (1S) 	
<ul style="list-style-type: none"> ⊗ AA x4 ⊗ 433.92MHz ASK ⊗ Dual codes H81527 and HCS301 ⊗ Static power consumption: 0.1mA consumption: 0 	<ul style="list-style-type: none"> ⊗ CR2016*2 ⊗ 433.92MHz ASK ⊗ Code HCS301 ⊗ Static power 	

Remote Controller Colors



How to Install



1. Use percussão perfurando um buraco No lugar certo
2. No plug de expansão, enroscada no parafuso
3. Pendure a campainha

uma. Abra a tampa inferior e determine os orifícios no local de instalação e, em seguida, perfure no local dos orifícios com

a broca pneumática; Em seguida, instale as fichas de expansão e os parafusos.

b. Coloque o anel impermeável e monte o teclado sem fio e, em seguida, aparafuse os parafusos inferiores.

Embalagem

The package including 4 parts



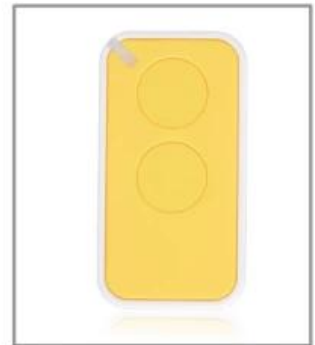
Wireless Doorbell



Wireless Keypad



Receiver



Remote Controller