

## **Sistema de control de acceso de timbre inalámbrico A905**

A905 Wireless Doorbell Access Control System es un innovador RF de datos realizado con rolling codes para aplicaciones de control de acceso, el teclado transmisor inalámbrico completamente metálico está diseñado para superar la limitación de la tecnología e IPX-7 a prueba de agua. Smart home system Timbre inalámbrico con baja potencia consumo y timbre inalámbrico de configuración 100%. Control de aplicación de sistema de timbre inalámbrico, una combinación perfecta de timbre y cerradura con puerta, siendo conveniente y práctico.



**Technical Parameters**

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

**Remote Controller Colors**



**How to Install**



1. Utilice un taladro de percusión con un orificio en el lugar correcto
2. En el tapón de expansión, atornillado en el tornillo
3. Cuelgue el timbre
  - a. Abra la tapa inferior, determine los orificios en la ubicación de instalación y luego taladre en el lugar de los orificios con el taladro neumático; luego, instale los tapones y tornillos de expansión.
    - segundo. Coloque el anillo resistente al agua y monte el teclado inalámbrico, y luego atornille los tornillos inferiores.

## Embalaje

The package including 4 parts



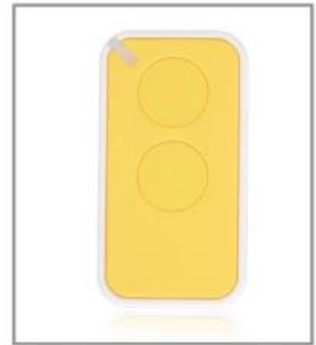
Wireless Doorbell



Wireless Keypad



Receiver



Remote Controller