

Receptor Remoto Modelo WJBRR01

WEJOIN

让我们一起努力

www.wejoin.com.cn



Descripción:

El receptor tienen en su parte posterior un material que conduce la electricidad. Cuando se presiona el botón del control remoto, este material hace contacto con un la plaqueta y cierra el circuito que corresponde a la orden del botón. Un pequeño circuito integrado reconoce la señal y determina qué botón fue presionado; con base a esa información envía una señal, éste la devuelve con una frecuencia determinada. Ese impulso es transmitido a un LED que lo envía convertido en radiación infrarroja. El receptor puede reconocer el botón pulsado midiendo la frecuencia de la radiación.

Características

Frecuencia: 418 MHz

Trabajando con el control remoto de la puerta de barrera

