

# Unidad receptora inalámbrica FC-008R

## 1. Introducción

La unidad FC-008R es capaz de convertir señal inalámbrica en señal cableada para un máximo de hasta 8 dispositivos inalámbricos. El dispositivo a ser empleado debe memorizarse antes de poder ser empleado por la unidad.



## 2. Especificaciones

Capacidad para memorizar un máximo de 8 dispositivos inalámbricos.

Frecuencia de operación: 433Mhz

Voltaje de operación: 11,5V a 15,5V.

Corriente de operación: 33mA a 39mA.

## 3. Instalación

3.1 Abra la cubierta.

3.2 Retire la placa de circuito.

3.3 Coloque la base en la pared y marque los orificios de fijación.

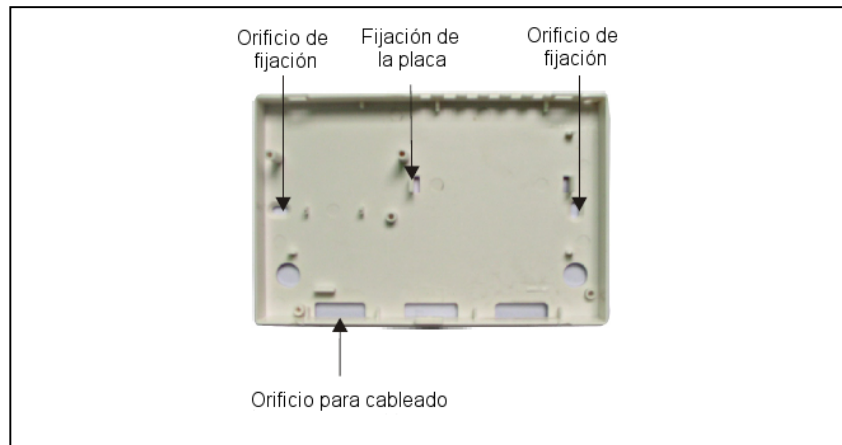
3.4 Retire la base y perfore los orificios en la pared.

3.5 Presente la base a la pared, y coloque los cables de conexión a la unidad pasando los mismos por los orificios dispuestos en la base.

3.6 Fije la base a la pared con los tornillos.

3.7 Coloque la placa de circuito y realice el conexionado de los cables.

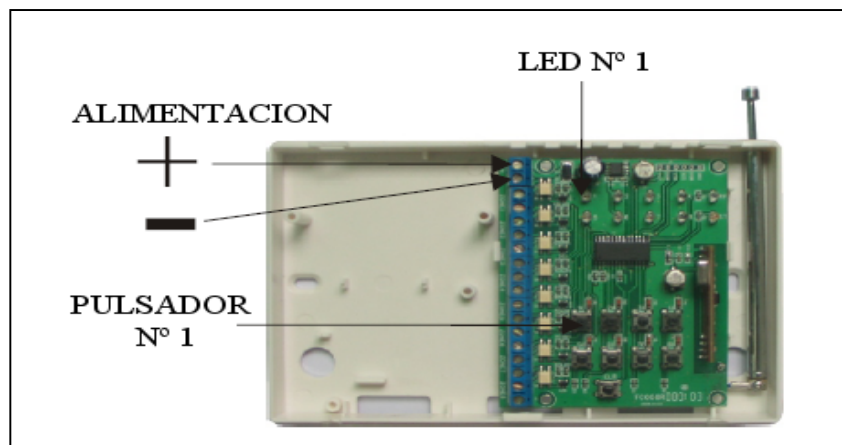
3.8 Coloque la cubierta plástica.



## 4. Programación y borrado de códigos

4.1 Memorización de un dispositivo inalámbrico: conecte la alimentación, presione el botón de la zona a memorizar, y provoque el disparo del dispositivo inalámbrico. El LED correspondiente a la zona se apagará por 5 segundos, indicando que se ha memorizado correctamente el dispositivo.

4.2 Borrado de un dispositivo: Si necesita memorizar un dispositivo inalámbrico en una zona en la cual ya hay un dispositivo operando, necesitará borrarlo primero. Para ello, presione y libere el botón correspondiente a la zona a borrar, y entonces presione el botón [CLR]. El LED amarillo encenderá, indicando el borrado de la zona.



## 5. Prueba y operación

Dispare el dispositivo inalámbrico que ha sido memorizado en la unidad. El LED de la zona correspondiente se apagará por 5 segundos, y la salida de relé de la zona se abrirá por 5 segundos. Por ejemplo, si un detector inalámbrico ha sido memorizado en la zona 3, entonces al dispararse el mismo, el LED número 3 se apagará por 5 segundos, y la salida cableada del relé de la zona número 3 se abrirá por 5 segundos.