

Receptor 1 canal Multicodigo Seguidor

Alimentación de 220 Vac.

Salida de relé 10 A @ 250v

Modo seguidor

Admite controles **Unicode**, **Code Learn** o **Dip Switch**.



Conexión:

Cables blancos: conectan a Fase y Neutro 220 Vac

Cable celeste: común (Com)

Cable naranja: normal abierto (NA)

Cable rojo: normal cerrado (NC)

1 ... Funcionamiento:

Al energizar se enciende el led por un segundo y luego cada 7 segundos destella el led 3 veces indicando que está encendido. Es de modo seguidor, es decir, un botón activa el relé mientras este pulsado.

2 ... Ingreso de Control remoto:

El ingreso de control remoto se realiza **únicamente por medio magnético**, lo que necesita tener el control remoto pegado al receptor y de ser necesario moverlo en torno al receptor para que lo tome.

Para ingresar el control remoto presionar el botón deseado del mismo bien cerca del receptor (medio magnético) hasta que el LED destelle rápidamente.

3 ... Añadir más controles remotos:

El receptor almacena sólo un código de control remoto, para agregar controles remotos que activen el receptor lo que hay que hacer es copiar los controles remotos que desee del control grabado (el que está funcionando). En caso de grabar un nuevo control remoto, el anterior sale de servicio, es decir, se sobrescribe la memoria de control remoto.

El grabado de un nuevo control remoto se puede realizar en cualquier momento sin necesidad de desconectar y conectar el dispositivo.