

## RECEPTOR INDEPENDIENTE

### CODIGO TRINARIO

**Definición.-** Receptor bicanal super regenerativo para código trinario con alimentación a 220v. Dicho receptor mini puede memorizar dos códigos distintos, pueden ser dos canales de un mismo emisor o canales de emisor diferentes.

**Led verde.-** Dicho led nos indica que el receptor está alimentado a la tensión de red.

**Led rojo.-** Con los dos DIP's en posición OFF, el led rojo se encenderá aleatoriamente al recibir una señal de la frecuencia de este receptor.  
Este led es especialmente útil para saber si hay señales interferentes ya que se comporta como un Scanner.

**Grabación.-** Dicho receptor dispone de dos DIP's. Cada uno de ellos se encarga de memorizar un código y gobernar un relé.

Con el DIP 1 grabaremos el canal del emisor que actuará el Relé 1

Con el DIP 2 grabaremos el canal del emisor que actuará el Relé 2

**Forma de grabar .-** Para grabar un código elegimos el DIP que nos gobierna el relé, lo ponemos en posición ON y pulsamos el mando. Si el mando es compatible y el código es trinario, dicho led rojo se queda parpadeando intermitentemente hasta que lo ponemos en posición OFF.

**De esta manera ya tenemos memorizado un código.**

Para grabar el otro canal, haremos lo mismo que en el apartado forma de grabar pero con el otro DIP para que funcione con el otro canal.

**Consideraciones.-** Para la mejor recepción de la señal se aconseja poner lo más alejado de las partes metálicas y a una altura elevada.

Si se tiene que poner otro receptor, se aconseja ponerlo separado como mínimo a una distancia de 4 metros.

Antes de fijarlo en la pared se aconseja hacer una prueba de recepción por si esta no es la más ideal.