

MANUAL USUARIO RECEPTOR UNIVERSAL RX4

El dispositivo RX4 se trata de un receptor universal compatible con emisores de código variable (rolling code Keeloq) y código fijo hasta 8 Bits, en frecuencia 433,92 Mhz.

Dicho dispositivo tiene una memoria para almacenar hasta 400 emisores de código variable o código fijo. Disponemos de 2 canales independientes con relés de funcionamiento mono-estable (pulsación 1 seg.).

Dicho dispositivo dispone de un led de indicación de funcionamiento, si al conectarle la alimentación no se encendiera, invierta la polaridad de los cables de alimentación.

Programación de emisores:

- Dar una pulsación en el botón LEARN 1 o LEARN 2 según el relé correspondiente.
- El LED LEARN del receptor se queda fijo y el receptor entra en modo programación.
- Pulsar el botón del mando que queremos dar de alta y el LED LEARN parpadea y se apaga.
- El mando queda memorizado y el receptor sale de programación.

Para borrar la memoria, dejar pulsado el botón del canal correspondiente durante más de 10 segundos. (LEARN 1 o LEARN 2)

Características técnicas:

Nº Canales 2, Alimentación 12/24v AC-DC, Frecuencia 433,92 Mhz, Código variable Keeloq y fijo 8 bits, memoria 400 códigos. Carga máxima relés 1A.



Más información, ayuda técnica y presupuestos: www.instalmatic.com