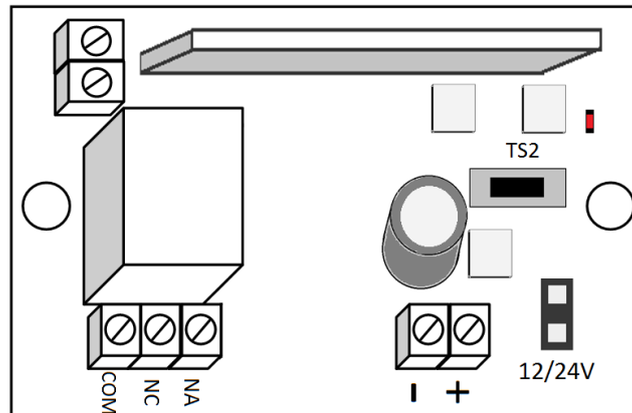


## MANUAL RECEPTOR UNIVERSAL - 1 CANAL UNIVERSAL



- ❖ Tensión de alimentación 12/24 volts AC/DC.  
Para usar con tensión de alimentación de **12V**, **COLOCAR** el Jumper, para usar **24V**, **QUITAR** el Jumper
- ❖ Dimensiones 49 x 69 x 22 mm (largo, ancho, alto)
- ❖ Capacidad para almacenar **512 botones** de controles remotos en memoria.
- ❖ Receptor Universal: admite controles remotos **DIP SWITCH - CODE LEARN - UNICODE**

### Memorización de controles remotos:

1. Pulsar el tact switch **TS2** del receptor, se encenderá el LED indicador.
2. A continuación presionar el botón deseado del control remoto, el LED indicador destellará dos segundos indicando el éxito de la operación y permanecerá encendido. Se puede seguir ingresando otros pulsadores de controles remotos repitiendo el paso (2)
3. Para finalizar quitar alimentación o presionar **TS2** o esperar 10 segundos y el LED indicador se apagará, saliendo del modo de programación.

**Memoria Llena:** al llenarse la memoria, el LED indicador se apaga, saliendo del modo de programación.

Para cambiar el tipo de controles remotos a almacenar, borrar la memoria de controles remotos y el receptor queda abierto a cualquiera de los tipos de controles admitidos.

**Borrado total de la memoria:** Mantener presionado el pulsador de programación por más de 10 segundos, el LED destellará indicando que se borró la memoria.