



- Botón de Aprendizaje 1
- Botón de Aprendizaje 2
- Led de Aprendizaje
- LED de energía
- Jumper de selección 12V o 24V
- "ANT": conexión de antena
- "NC" (CH1) - contacto normalmente cerrado 1
- "CM" (CH1) - común del contacto 1
- "NO" (CH1) - contacto normalmente abierto 1
- "NC" (CH2) - contacto normalmente cerrado 2
- "CM" (CH2) - común del contacto 2
- "NO" (CH2) - contacto normalmente abierto 2
- "V +" - positivo (12V ~ 24V)
- "GND" - negativo

Admite hasta 400 códigos

✘ Cuando el voltaje es de 24 V, cambie el jumper a 24 V (el jumper está configurado para 12 V de fábrica)

○ Conecte el receptor a 12V / 24VAC / DC

○ Cuando haya conectado completamente el receptor, el LED de "energía" se encenderá y el receptor estará listo para programación.

Métodos de programación

- Presione el Botón de Aprendizaje 1 una vez (monoestable) el Led de Aprendizaje se encenderá, presione el botón del control remoto que desea guardar y el Led de Aprendizaje parpadeará y luego se apagará, el proceso está completo.
- Presione el Botón de Aprendizaje 1 dos veces (Biestable) el Led de Aprendizaje se encenderá, presione el botón del control remoto que desea guardar y el Led de Aprendizaje parpadeará y luego se apagará, el proceso está completo.
- Presione el Botón de Aprendizaje 2 una vez (monoestable) el Led de Aprendizaje se encenderá, presione el botón del control remoto que desea guardar y el Led de Aprendizaje parpadeará y luego se apagará, el proceso está completo.
- Presione el Botón de Aprendizaje 2 dos veces (Biestable) el Led de Aprendizaje se encenderá, presione el botón del control remoto que desea guardar y el LED "Aprender" parpadeará y luego se apagará, el proceso está completo.

Eliminando códigos del receptor.

⚠ Este proceso es irreversible

Mantenga presionados los botones de Aprendizaje 1 y 2 hasta que se apague el Led de Aprendizaje.

- ✘ Monoestable: presione una vez y abra el relé durante 1 segundo y luego vuelva a cerrar.
- Biestable: presione una vez para abrir el relé y nuevamente para cerrar el relé.

Marcas compatibles

ALMATIC	APRIMATIC TR 2/4	BENNINCA	BFT	DEA
DITEC	ECOSTAR	ECP	ERREKA	ETDOOR
FADINI	FADINI JUBI-SMALL	FOX	GIBIDI	KEY
MHOUSE	MOTORLINE	NICE FLO	NICE SMILO	PROTECO
PUJOL	ROGER	SEAV	SKY-MASTER	V2
VDS	✘ No es compatible con modelos de la gama NICE FLOR-S			