

## **INSTRUCCIONES PARA MONTAR EL RECEPTOR BFT CLONIX-2E**

### **1- Alimentación eléctrica del receptor**

Por motivos de seguridad, le aconsejamos que corte la corriente eléctrica de la instalación antes de realizar cualquier operación.

El receptor CLONIX-2E deberá recibir alimentación a 12V o 24V, corriente alternativa o continua entre los bornes «-» y «+» (si la corriente es alternativa, no tiene porqué respetar el sentido).

Es imprescindible que compruebe que la tensión de la alimentación que tiene usted instalada respeta dicha medida. Si tuviera usted una alimentación de tensión superior (220V, por ejemplo), deberá conectar un transformador adaptado a la toma del receptor.

### **2- Conexión del canal nº1 y nº2**

Conviene conectar el canal nº1 entre los bornes CH1. Una vez hecho esto, mientras pulsa usted el botón nº1 de su mando a distancia, se realizará un contacto eléctrico entre ambos bornes («contacto seco»).

Del mismo modo, la conexión de dicho canal se realizará entre los bornes CH2.

### **Observación importante:**

Hay dos formas de instalar un receptor en una instalación ya existente:  
1- instalación para sustituir su receptor actual (los mandos antiguos dejarán de funcionar si no son compatibles con el nuevo modelo de receptor). En dicho caso, el nuevo receptor retomará las conexiones del receptor actual, sin contar con la antena que ya está integrada en el receptor CLONIX-2E.

2- instalación en paralelo a su receptor actual (los dos tipos de mando podrían funcionar en la misma instalación). Instrucciones:

**Leyenda de los dibujos de la página (de izquierda a derecha y de arriba a abajo):**

Conexión del 1er canal  
Conexión del 2º canal  
Alimentación - +

Receptor ya en funcionamiento, para conservar (ejemplo de configuración)

- + Canal 1 Canal 2

Receptor CLONIX-2E

CH1 CH2 -+

- + Canal 1 Canal 2  
Tarjeta principal