

CÓDIGO NO IDENTIFICADO

Proceder con la cancelación de un mando. En este caso el mando que se desea cancelar no está presente en el receptor o no ha sido correctamente interpretado. Repetir la operación nuevamente.

VECTOR DE CÓDIGOS LLENO

La memoria del receptor está llena y está tratando de memorizar otro mando. Cancelar un mando que no se está utilizando y repetir la operación.

VECTOR DE FRECUENCIAS LLENO

Está tratando de memorizar un mando con una frecuencia diferente de las que se han memorizado anteriormente. Ya que la capacidad del receptor para memorizar frecuencias diferentes es limitada, no será posible memorizar tal mando.

AUTOMEMORIZACIÓN

Esta función permite memorizar un mando en el receptor a partir de un mando ya presente, sin interferir con el receptor. Para utilizar esta función es necesario introducir el jumper J4. El mando para introducir a distancia tiene que:

- Ser de la misma marca y del mismo modelo del original, o tiene que ser de un modelo compatible con el mismo tipo de código radio y frecuencia de transmisión, y el modelo tiene que permitir memorizar a distancia en los receptores originales del productor.
- O se puede utilizar un mando **MULTI4** en el cual copiar el mando original y aprovechar la tecnología D.O.R del **MULTI4** para memorizarlo en el receptor. También en este caso el modelo del mando tiene que permitir memorizar a distancia en los receptores originales del productor.

AUTOMEMORIZACIÓN CON UN MANDO ORIGINAL

Si se quiere introducir un mando original se siga el siguiente procedimiento cerca del receptor (distancia aprox de 2 mt):

1. Se presione el botón del mando que ya ha sido memorizado en el receptor (esta operación es necesaria para editar al nuevo mando la misma combinación de relé).
2. Se sigan los pasos descritos para la automemorización descritas en las instrucciones de los mandos originales. Estas instrucciones pertenecen a cada productor y son diferentes para cada modelo de mando. Las operaciones de los pasos 1 y 2 tienen que seguir sin que se deje pasar más de 15 segundos entre una operación y otra. Esto vale también para las operaciones del punto 2.

AUTOMEMORIZACIÓN CON UN MANDO MULTI4 ----

(PROCEDIMIENTO D.O.R)

Si se decide copiar el mando que ya ha sido memorizado en el receptor en un mando **MULTI4**, se siga el siguiente procedimiento cerca del receptor (distancia aprox de 2 mt):

1. En el mando **MULTI4** presione el tasto 1 y contemporaneamente presione 4 veces el botón 2: el led blanco se encenderá con una intermitencia lenta.
2. Acercar el mando que ya ha sido memorizado al receptor aproximadamente a 2-3 cm de distancia y presionar el botón del mando original que ya ha sido memorizado en el receptor. Después de una fase en la que se analizan los datos, el led azul del mando se encenderá con intermitencia rápida. ATENCIÓN: NO PRESIONAR NUEVAMENTE EL MANDO ORIGINAL HASTA EL PASO 4
3. Presionar el botón del mando **MULTI4** en el que se desea memorizar el código adquirido. El led azul se encenderá con una luz fija e indicará que la memorización se ha completado.
4. Presionar UNA SOLA VEZ el mando original y comprobar que se activen los relés (esta operación es necesaria para editar al nuevo mando la misma combinación de relé)
5. Presionar en el mando **MULTI4** el botón en el que ha memorizado el código y mantener presionado hasta que el led se encienda intermitente. Ahora el mando **MULTI4** realizará el procedimiento D.O.R para memorizarse en el receptor y después se apagará.
6. El mando **MULTI4** ha sido memorizado en el receptor con la misma combinación de los relés del mando original y ahora puede ser utilizado. Después de este procedimiento puede ser necesario presionar algunas veces el mando original antes de que vuelva a ser utilizado.

Las operaciones de los pasos 4 y 5 tienen que ser realizadas sin que se dejen pasar más de 15 segundos entre una operación y otra.

MEMORIZACIÓN DE UN MANDO ORIGINAL MULTI4 A PARTIR DE UNO QUE YA HA SIDO MEMORIZADO

Es posible memorizar en el receptor de un mando **MULTI4** (slave), a partir de un mando con código original **MULTI4** que ya ha sido memorizado (master) sin interferir con el receptor. La operación se realiza copiando código **MULTI4** master en el **MULTI4** slave.

También es posible copiar un mando **MULTI4** slave en otro **MULTI4** Slave.

Los mandos **MULTI4** pueden funcionar inmediatamente en el receptor

si ya se ha memorizado el **MULTI4** master que le corresponde. Para utilizar esta función es necesario introducir el jumper 4. Introduciendo solo el jumper 4 funcionan en el receptor únicamente los **MULTI4** slave que han sido copiados directamente desde un **MULTI4** master que ya está presente en el receptor.

Para utilizar **MULTI4** slave que han sido copiados desde un **MULTI4** slave que ya está presente en el receptor es necesario introducir también el jumper J5.

Para copiar el código en un **MULTI4** slave a partir de un **MULTI4** (master o slave) que ya está presente en el receptor realice lo siguiente:

1. En el **MULTI4** que se desea agregar, mientras se tiene presionado el botón 1, presionar 4 veces el botón 2. El led blanco se encenderá intermitente lento.
2. Acercar el **MULTI4** que se desea agregar al nuevo **MULTI4** que está presente en el receptor aproximadamente a 1 cm de distancia y presionar cualquier botón del mando que ya ha sido memorizado. El led azul se encenderá intermitente rápido.

Presionar cualquier botón del mando **MULTI4** que se desea agregar para confirmar que se ha memorizado.

El led azul se encenderá fijo para indicar que se ha memorizado.

ATENCIÓN: todos los códigos del mando **MULTI4** que se desea agregar serán sobrescritos con los códigos que dependen del mando que ya está presente en el receptor.

El nuevo **MULTI4** funcionará inmediatamente en el receptor con la misma posición de los botones del **MULTI4** que ya está presente en el receptor.

Para esto, si en el **MULTI4** nuevo hay botones que no han sido utilizados en el receptor, es posible utilizarlos para otros usos, sobrescribiendo otros códigos que vengán de mandos fijos o variables compatibles con **MULTI4**.

RESTAURACIÓN DEL CÓDIGO ORIGINAL DE UN MANDO MULTI4

Si un botón del mando **MULTI4** ha sido sobrescrito con un código de otro mando **MULTI4**, o con un código de un mando genérico, es posible restaurar el código original de fábrica.

ATENCIÓN: Si el mando **MULTI4** había sido memorizado en un receptor a partir de otro mando con código original **MULTI4** después de la siguiente operación, este no será ya asociado al receptor, ya que ha regresado a su estado original. Si quisiera hacerlo funcionar nuevamente en el receptor será necesario seguir nuevamente el procedimiento de la sección "Memorización de un mando **MULTI4** a partir de un mando memorizado"

Para regresar el mando **MULTI4** a su estado de fábrica mantener presionado el botón 1, presionar 4 veces el botón 2, el led blanco se encenderá intermitente lento. Ahora, presionar el botón de reset. El led azul se encenderá fijo para indicar que se ha reanudado. Se reanudará solo el botón presionado mientras que los otros tendrán el código memorizado.

RESET DEL RECEPTOR

Para hacer un Reset general del receptor realice el siguiente procedimiento:

1. Presione el botón P y el botón S contemporaneamente durante 10 segundos
2. Dejar los botones cuando todos los led se encenderán intermitentes rápidos

Los led podrán presentar las siguientes configuraciones:

TODOS LOS LED INTERMITENTES RAPIDOS: se está realizando el reset. Es posible dejar los botones P y S. Cuando el reset habrá terminado todos los LED se apagarán.