

# CONTROL TOTAL

## RECEPTOR INTERNO 433.92MHz



### ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>Modelo</b>	RECEPTOR INTERNO 01
<b>Voltaje</b>	12v -24v AC/DC
<b>Frecuencia</b>	433.92 Mhz
<b>Canales</b>	2 Canales
<b>Código</b>	Codigo Fijo / Rollincode
<b>Distancia</b>	60-150M sin obstaculos
<b>Codigo</b>	Rolling Code CodigoFijo
<b>Memoria</b>	Rolling Code: 140 Codigo Fijo: 1000
<b>Instalación</b>	Interior
<b>Certificación</b>	ISO9001:2000,SGS,D&B,BUREAU



- Es compatible con todos los códigos incluidos código fijo y código variable.  
- Cuando la receptora funciona en modo rolling code se demora mas tiempo en activar el rele.

**Sugerencia:** presionar el boton del control por dos segundos.



### INSTRUCCIONES

I.- Conectar a 12v o 24v.

#### Programación canal 1 (monoestable)

1. Presionar P1 un segundo y soltar.
2. Elegir el boton del control a programar, pulsar por 2seg. y seguidamente soltar.



#### Programación canal 2 (monoestable)

1. Presionar P1 dos veces seguidas.
2. Elegir el boton del control a programar, pulsar por 2 seg. y seguidamente soltamos.



#### Programación canal 1 (biestable)

1. Presionar P1 tres veces seguidas.
2. Elegir el boton del control a programar, pulsar por 2seg. y seguidamente soltar.



#### Programación canal 2 (biestable)

1. Presionar P1 cuatro veces seguidas.
2. Elegir el boton del control a programar, pulsar por 2seg. y seguidamente soltar.



Se aconseja retirar la antena para empezar a programar, (para que no ingrese codigo aleatorio de los vecinos).

### MODO PROGRAMACIÓN

- A. Presione P1 una vez, el LED parpadea una vez y el primer canal (monoestable) activa.
- B. Presione P1 dos veces, parpadea dos veces y el segundo canal (monoestable) activa.
- C. Presione P1 tres veces, LED parpadea tres veces y el primer canal (biestable) activa.
- D. Presione P1 cuatro veces, LED parpadea cuatro veces, el segundo canal (biestable) activa.

### BORRADO DE FUNCIÓN:

#### BORRAR UN CODIGO

1. Presionar P2 durante 1 seg. la luz led se apagara y soltamos.
2. Presionar y soltar el boton del control que se borrara



#### BORRAR TODOS LOS CODIGOS

1. Presionar P2 durante 8 seg. la luz led se apagara y soltamos.



**CONSIDERACIONES:** Para la mejor recepción de la señal se aconseja poner alejado de las partes metalicas y a una altura elevada.  
Si el control no puede leer señal, el led se iluminara durante 10 seg. termina el estado de aprendizaje.

