

## RECEPTORA ROLLING – CODE PULSO Y RETENCIÓN

### I Descripción

Radio receptora con módulo Rolling Code de Cristal en 433.92 mhz,  
De fácil programación y conexión. Incluye dos tipos de funciones Pulso y Retención.

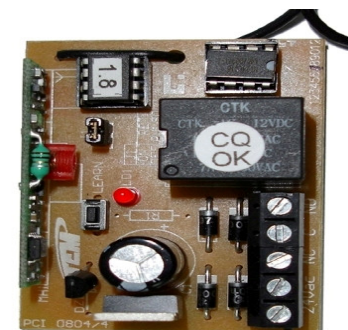


### II Características Técnicas

<b>Receptor</b>	Módulo Europeo	<b>Programación</b>	Digital
<b>Alimentación</b>	24VAC	<b>Clave</b>	Rolling Code
<b>Consumo Stand – By</b>	300 ma	<b>Frecuencia</b>	433.92 mhz
<b>Capacidad Relé</b>			
<b>Funciones</b>	Pulso – Retención (on – off)	<b>Capacidad de controles</b>	255 controles

### III Grabado

- 1.- Pulsar PCB por ocho segundos para limpiar memoria.
- 2.- Pulsar PCB 1 segundo. Y luego soltar, el led se encenderá
- 3.- Para grabar: presione un boton del TX por 1 segundo y soltar
- 4.- El led parpadeará esperando confirmación.
- 5.- Si desea solo un botón confirmar con el mismo.
- 6.- Si desea los dos botones confirmar con el botón 2.



\*Obs: en caso de grabaciones erróneas, pulse PCB durante 8 seg. y grave nuevamente los TX.

### IV Programación de Funciones

La receptora puede cumplir dos tipos de funcionamiento una es pulso y la otra es pulso sostenido (retención)

Función solo pulso: Con Jump (J1)

Función Pulso sostenido: Sin Jump (J1)