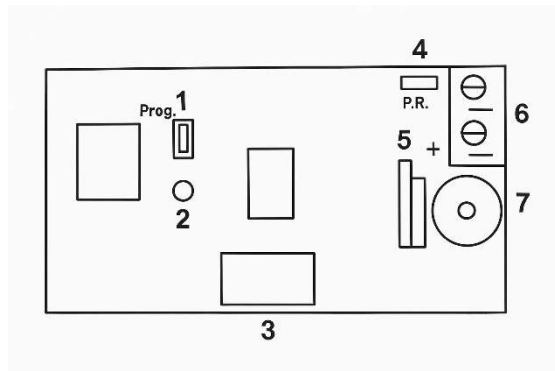


# TARJETA RECEPTORA 255



## COMPONENTES DEL DISPOSITIVO

- 1- Pulsador de programación/reset.
- 2- Led de activación.
- 3- Conexión al cuadro de maniobra.
- 4- Programación vía radio.
- 5- Tarjeta de memoria insertable.
- 6- Borne salida conexión.
- 7- Zumbador.



## DATOS GENERALES

**Frecuencia:** 433,92 MHz

**Sistema memorización códigos:** Auto-aprendizaje o vía programador.

**Capacidad de la memoria:** 255 códigos.

**Conexión entrada control de accesos:** Lectores tarjetas chip – máximo 4 / Lectores llaves de prox. – máx. 1 o 2.

**Antena:** Incorporada en el cuadro.

**Cumpliendo norma:** UNE 300 220-1.

La tarjeta receptora Vario 255 se conecta al cuadro de maniobra mediante el conector (3).

## DATOS TÉCNICOS

<b>Sensibilidad</b>	Mejor que -100 dBm
<b>Consumo reposo</b>	15 mA
<b>Consumo funcionamiento máx.</b>	68 mA
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C a +70°C

## FUNCIONAMIENTO

Si el código que recibe la tarjeta está en la memoria, se activará la salida.

Cada vez que se reciba un código almacenado en la memoria, se activará el led (2).

Borne salida conexión (6), antena activa, lectores tarjetas inteligentes y/o llaves de proximidad.

## **PROGRAMACIÓN**

**⚠ IMPORTANTE:** Desconectar el cuadro de maniobras para insertar la tarjeta receptora.

### Programación Manual

Pulsar el botón de programación (1) durante un segundo. Se escuchará un pitido largo para indicar que hemos entrado en programación. A continuación pulsar los botones de los emisores a grabar; en cada pulsación se escuchará un pitido corto. Después de 10 segundos sin programar, el receptor saldrá de programación indicándolo con unos pitidos cortos.

### Programación vía radio de emisores

Normalmente esta programación se utiliza para añadir nuevos emisores a un receptor ya instalado.

Es necesario tener un emisor ya grabado en este receptor y retirar el strap en los postes indicados P.R. (Programación vía radio). Pulse el botón situado en la parte posterior del emisor con la ayuda de un bolígrafo o clip. Se escuchará un pitido largo que indica que hemos entrado en programación, y pulsamos los nuevos emisores a grabar. Después de 10 segundos sin programar, el receptor saldrá de programación.

### Programación con programador portátil

**⚠ IMPORTANTE:** Para extraer o introducir la tarjeta de memoria (5), el receptor debe estar fuera del modo de programación y sin tensión de alimentación, si no la memoria podría variar sus valores.

- Conectar la tarjeta de memoria insertable en la ranura del programador portátil y realizar la opción deseada (borrado, grabación de códigos, modificación...)

## **BORRADO DE LA MEMORIA DEL RECEPTOR**

**⚠ NOTA:** Desde el receptor se borran todos los códigos a la vez, no de forma individual.

Pulsar el botón de programación (1) durante 4 segundos. Después del primer segundo se escuchará un pitido largo, seguido de unos pitidos cortos intermitentes que nos indican que se ha borrado la memoria.

**Nota:** Con el programador portátil se pueden borrar de forma individual los códigos.



**www.pujolmotors.com**  
**info@pujolmotors.com**  
**614 870 034**