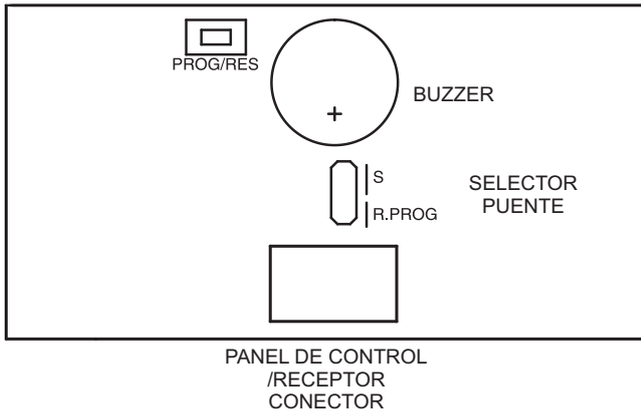


## 1. APLICACIONES

- Gama Smart Control, código inteligente, seguro, fiable e incopiable.
- Tarjeta insertable en cuadros de maniobra para su accionamiento a distancia.
- Activación mediante la función utilizada durante la memorización del código.

## 2. PUENTE SELECTOR



### PROGRAMACIÓN VIA RADIO:

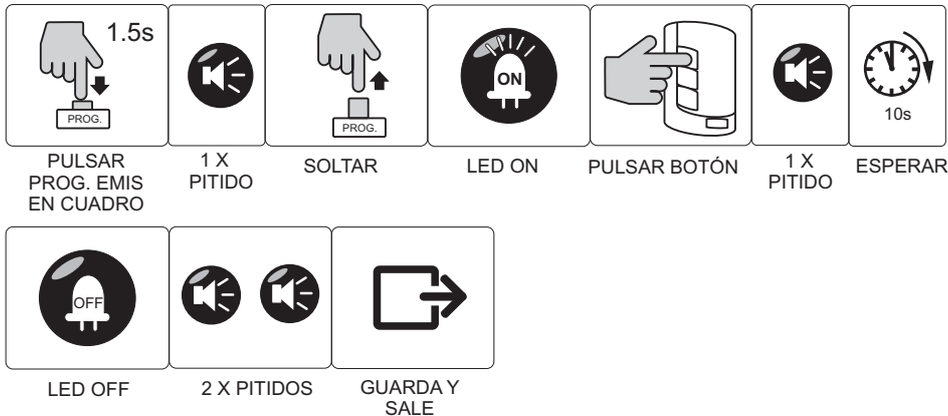


ACTIVADA

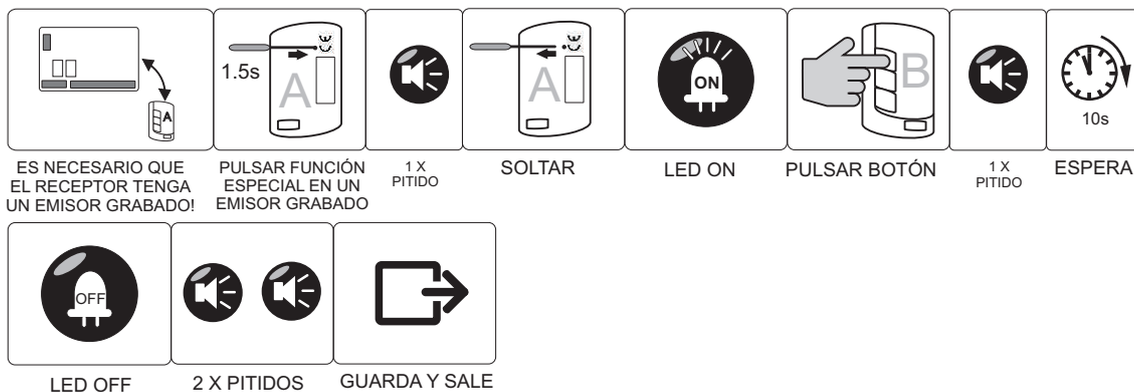


DESACTIVADA

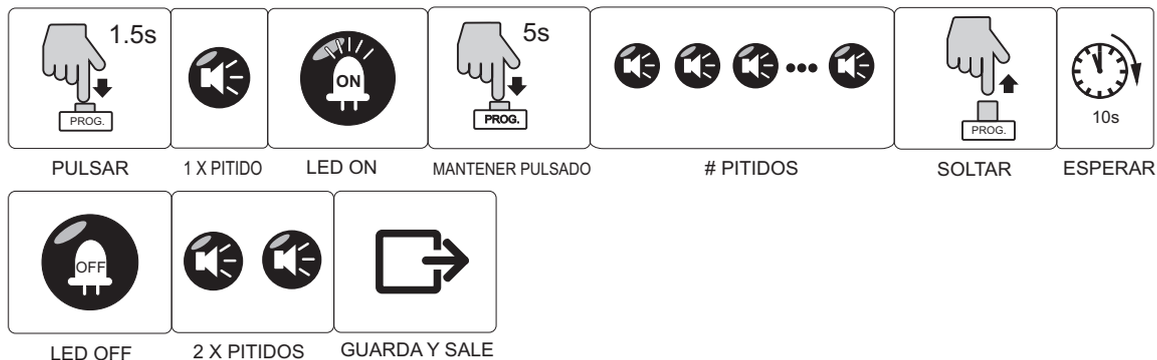
## 3. PROGRAMACIÓN MANUAL DE UN EMISOR



### 3.1 PROGRAMACIÓN VIA RADIO DE UN EMISOR



### 3.2 RESET DE MEMORIA EMISORES



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	Panel control 12V
Consumo	16mA
Salida	Colector abierto 100mA
Códigos disponibles	2.097.152.281 Millones
Tecnología encriptación	Hopping code
Llave encriptación	64 bits
Detección errores en transmisión	2 CRC bits
Número de códigos	255 / 1000 códigos diferentes
Frecuencia	433.92 o 868.35MHz
Homologaciones	ETS300-220/ETS300-683
Emisiones espurias	< -57dBm
Sensibilidad	< -104dBm
Alcance	60m
Temperatura	0 a 70°
Antena	17cm / 8,5cm

## ATENCIÓN!!

- La instalación y la puesta a punto de la instalación sólo puede ser ejecutada por personal cualificado.

DECLARACION DE CONFORMIDAD CE  
Para mas información consultar [www.aerf.eu](http://www.aerf.eu)

