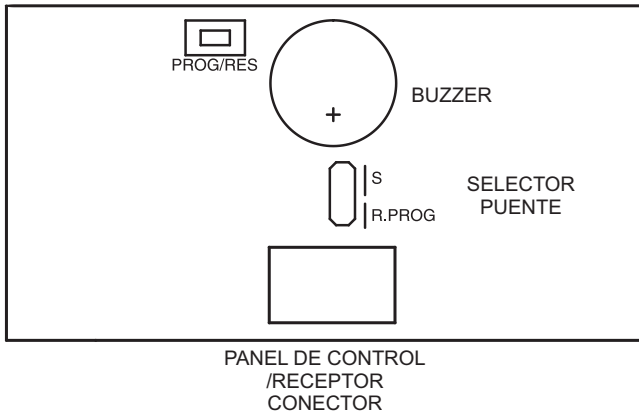


1. APLICACIONES

- 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:

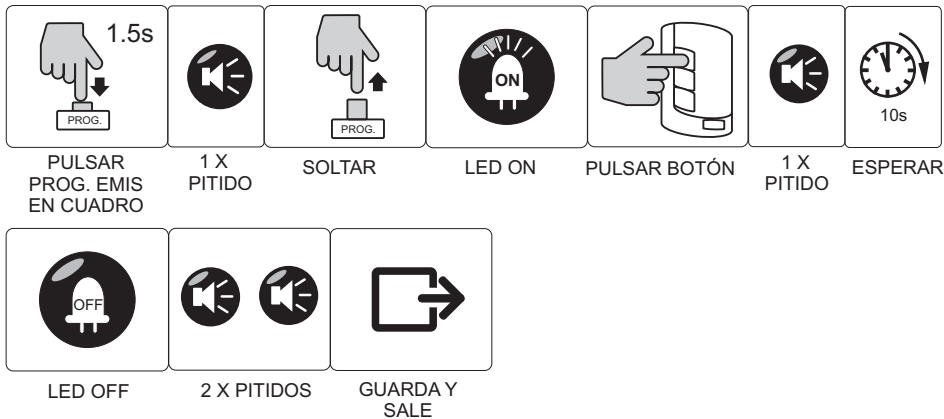


ACTIVADA

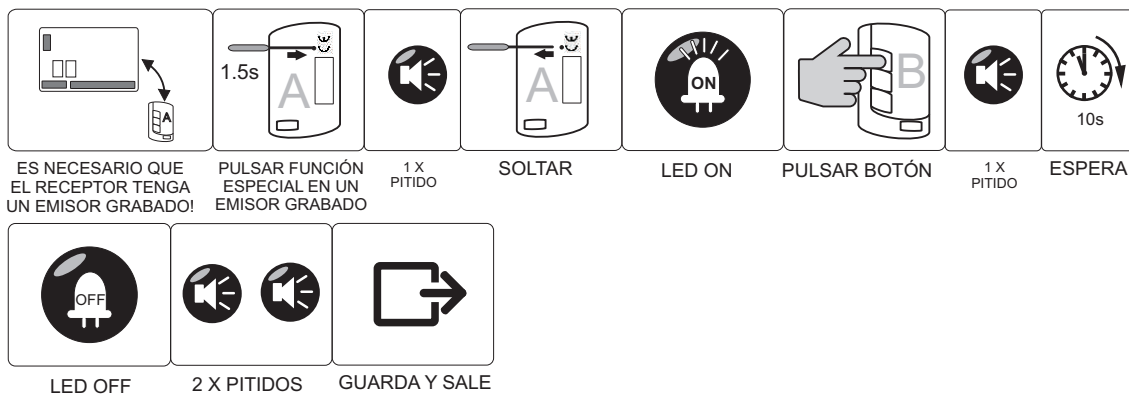


DESACTIVADA

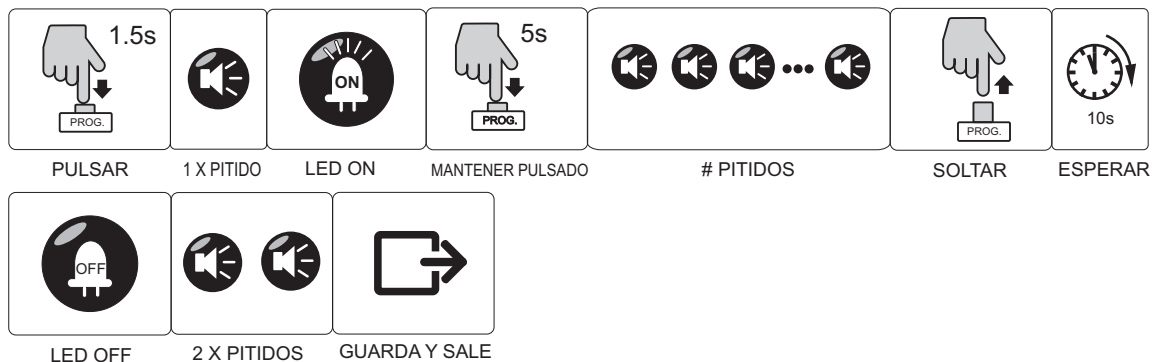
3. PROGRAMACIÓN MANUAL DE UN EMISOR



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.

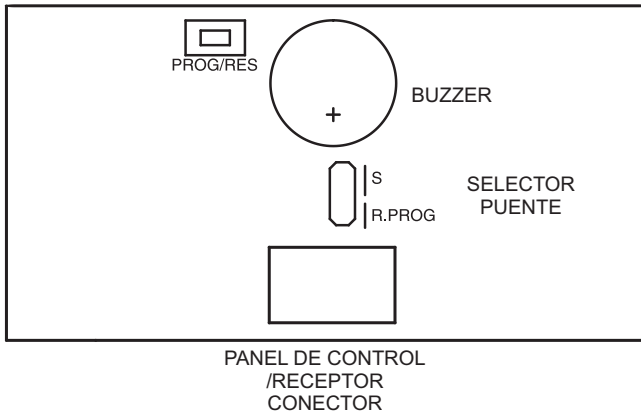
DECLARACION DE CONFORMIDAD CE
Para mas información consultar www.aerf.eu



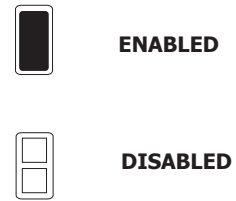
1. APPLICATIONS

- Smart control product range, intelligent code, safe, reliable and cannot be copied.
- Insertable card for control panels in order to facilitate remote control access.
- Activation by the memorised function.

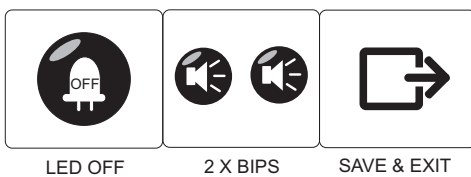
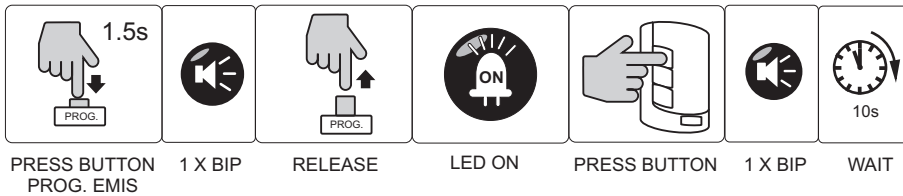
2. BRIDGE SELECTOR



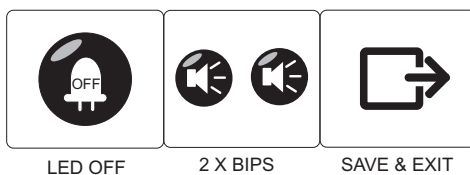
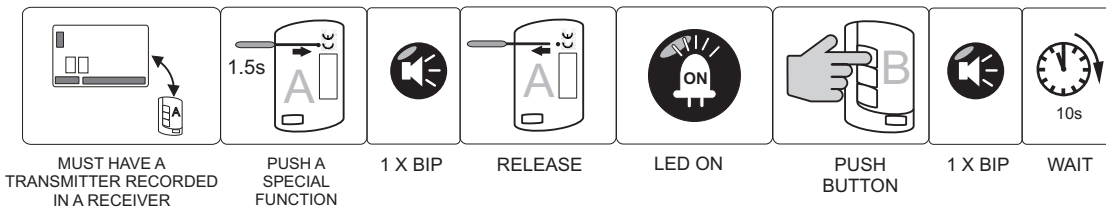
RADIO PROGRAMMING MODE:



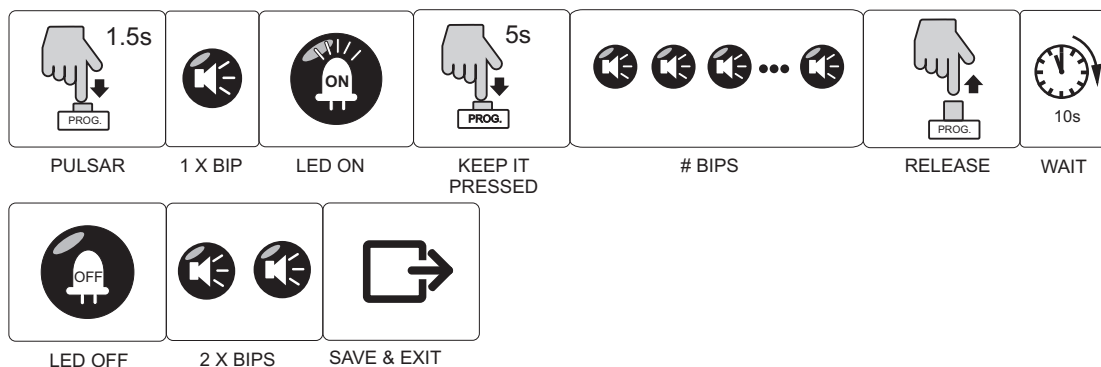
3. TRANSMITTER MANUAL PROGRAMMATION



3.1 TRANSMITTER RADIO PROGRAMMING



3.2 MEMORY RESET



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power	Control Pannel 12V
Power consumption	16mA
Output type	Open collector 100mA
Available codes	2.097.152.281 Millions
Encryption technology	Hopping code
Key Encryption	64 bits
Detection of errors during transmission	2 CRC bits
Number of codes	255 / 1000 different codes
Frecuency	433.92 or 868.35MHz
Certificates	ETS300-220/ETS300-683
Spurious emissions	< -57dBm
Sensitivity	< -104dBm
Range	60m
Temperature	0 to 70°
Antenna	17cm / 8,5cm

WARNING!!

- Equipment installation and start-up, can only be executed by qualified personal.

CE DECLARATION OF CONFORMITY
For more information visit the website www.aerf.eu

