

EMISOR VOLT-3

Opción de utilizar los emisores VOLT con Hopping Code o cómo si fueran de código fijo, a seleccionar en el receptor.

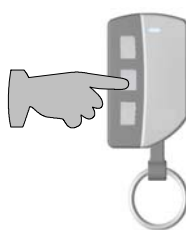
Emisor VOLT.

Permite accionar hasta cinco funciones independientes con tres pulsadores.

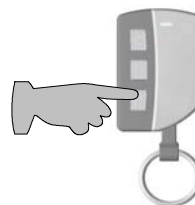
Función 1.
Pulsador superior



Función 2.
Pulsador central.



Función 3.
Pulsador inferior.



Función 4.
Pulsador superior y central simultáneamente.



Función 5.
Pulsador central y inferior simultáneamente.



Función especial.
Pulsador superior e inferior simultáneamente.



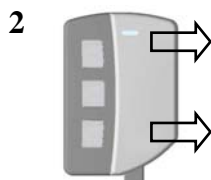
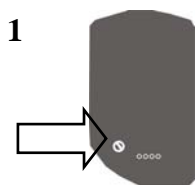
Función Especial.

Utilizada para dar de alta otros emisores en el receptor sobre el que se está actuando, ver instrucciones del receptor o consultar a su instalador.



Cambio de la pila del emisor.

Para cambiar la pila quitar el tornillo trasero del mando (1). Abrir la tapa derecha de este (2) i reemplazar la pila.



Tipo de pila a
sustituir:

12V - A23



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Alimentación	1 pila 12V tipo A23
Consumo Funcionamiento/Reposo	5 mA/0,6 uA
Combinaciones Código Disponibles Usuario/Totales	2.097.152/281 Billones
Tecnología Encriptación	Hopping Code
Llave de Encriptación	64 bits, única para cada emisor
Detección de Errores en Transmisión	2 bits CRC
Grabación de Códigos	Con Contacto
Pulsadores	3
Funciones como Telemando	5
Frecuencia	433,92 Mhz
Homologaciones	Conforme ETS 300-220/ETS 300-683
Potencia Radiada	-12 dBm
Alcance	100 metros
Temperatura Trabajo	-20 a +85 °C
Dimensiones	35 x 55 x 15 mm