

## Advertencias:

- Tenga en cuenta que la puerta automática y sistemas de puertas deben instalarse exclusivamente por personal cualificado personal técnico cualificado.
- Este producto ha sido diseñado para el control de apertura de puertas, abridores de puertas y similares mecanismos. Cualquier otro uso del producto será considerado impropio.
- La distancia de alcance se reduce considerablemente cuando la batería es baja
- El código puede tener un máximo de 8 dígitos, aunque puede no poner ningún código.
- No lo coloque cerca de elementos metálicos que puedan interferir en la señal enviada.

## Tabla de sonidos.

Señal auditiva	Estado
1 beep corto	Tono de las teclas
1 beep largo	Auto OFF
3 beeps largos	Modificación del código de acceso confirmado
5 beeps cortos	Error durante introducción de combinación
10 beeps cortos	Batería baja

## Características técnicas.

Distancia de transmisión 100m (disminuyendo si existen obstáculos de por medio).

Batería: CR2032.

Frecuencia: 433MHz.

Grado de protección IP54.

## Cambio de batería.

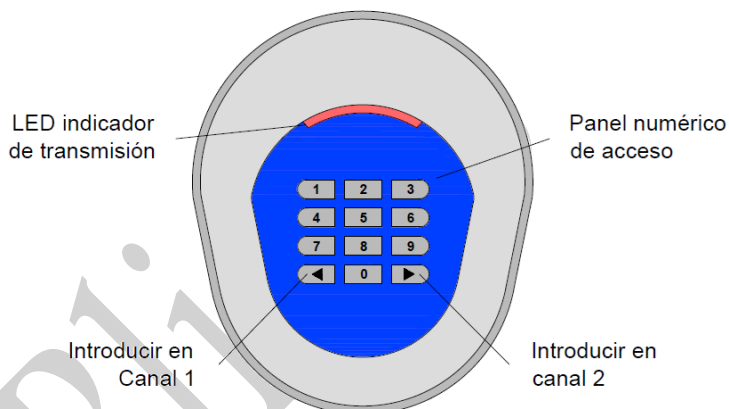
Para cambiar la batería siga los siguientes pasos:

- Extraiga con la ayuda de un destornillador, el elemento azul situado en la parte frontal del componente, ayudándose por la pequeña incisión que en ella se ubica.
- Una vez extraída, afloje los tornillos con la ayuda de un destornillador hexagonal.

- Cuando haya realizado este paso, la tapa inferior se soltará, y cuando eso suceda, podrá ver en la tapa que cubre la batería en la misma parte posterior del componente.

## Funcionamiento

Para comprender el funcionamiento de este elemento, deberá conocer sus componentes.



Panel numérico de acceso: Panel donde se introduce el código.

Introducir en Canal 1: Usado para introducir el código en dicho canal.

Introducir en Canal 2: Usado para introducir el código en dicho canal.

LED indicador de transmisión: Indica si se está realizando alguna transmisión actualmente.

## Programación

Programar este elemento puede resultar complicado, así que ponga atención a las siguientes instrucciones:

### Programación del código:

Antes de empezar, debe entender que las flechas indican los canales, es decir, la de la izquierda el canal 1 y la de la derecha el canal 2.

También debe tener en cuenta que existe un código preconfigurado en el elemento para cada canal. En el canal 1 es el 11 y en el canal 2 es el 22.

### Configuración código canal 1.

Para cambiar la configuración del código, deberá realizar los siguientes pasos:

- Pulse 0 y manténgalo pulsado mientras a la vez pulsa el botón del canal 1 (flecha hacia la izquierda) y oirá un pitido largo, esto significa que ha entrado en modo de programación del canal 1.
- Una vez realizado este punto, suelte el botón 0 y el de la flecha a la izquierda.
- Teclee el código actual y pulse la flecha a la izquierda.
- Teclee el código nuevo y pulse la flecha a la izquierda.
- Teclee de nuevo el código a introducir y pulse la flecha a la izquierda.

En este punto hay dos opciones:

- Se escucha un pitido largo: El código ha sido cambiado.
- Se escuchan 3 pitidos intermitentes: El código no ha sido cambiado (la razón podría ser que el código que ha introducido no concuerda con el actual, o que el código nuevo no se ha tecleado bien la segunda vez).

### Configuración código canal 2.

Para cambiar la configuración del código, deberá realizar los siguientes pasos:

- Pulse 0 y manténgalo pulsado mientras a la vez pulsa el botón del canal 2 (flecha hacia la derecha) y oirá un pitido largo, esto significa que ha entrado en modo de programación del canal 2.
- Una vez realizado este punto, suelte el botón 0 y el de la flecha a la derecha.
- Teclee el código actual y pulse la flecha a la derecha.
- Teclee el código nuevo y pulse la flecha a la derecha.
- Teclee de nuevo el código a introducir y pulse la flecha a la derecha.

En este punto hay dos opciones:

- Se escucha un pitido largo: El código ha sido cambiado.
- Se escuchan 3 pitidos intermitentes: El código no ha sido cambiado (la razón podría ser que el código que ha introducido no concuerda con el actual, o que el código nuevo no se ha tecleado bien la segunda vez).

### Conectar al motor.

Para poder accionar el motor deberá conectar el elemento al receptor del motor que desea controlar, para realizar este paso:

- Pulse el botón AN1 situado en el receptor del motor.
- Mientras la bombilla parpadea, introduzca el código del control de acceso numérico (la bombilla se apaga).
- Introduzca de nuevo el código de acceso (la bombilla parpadea rápidamente y acaba por apagarse).
- Elemento configurado.

**NOTA:** Tenga en cuenta que deberá, además de introducir el código, pulsar la flecha del canal al que le corresponde y el que quiera programar para ese motor.

### Control de acceso.

Para accionar el motor, lo único que deberá hacer es introducir el código correcto y pulsar la tecla del canal indicado.