



EUROTRONIC

Cada día más cerca de tí

Kikwall 1

90.003.101

Emisor 1 canal

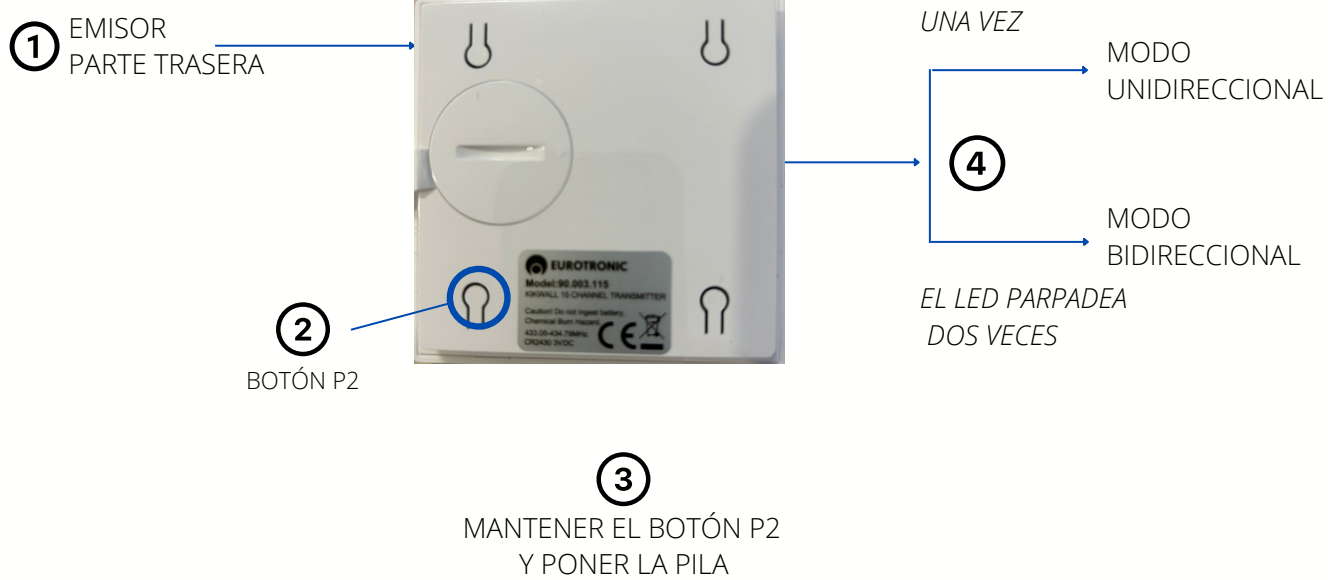


- Nº canales | Nº channels | Nº de canaux | Nr. canali ----- 1
- Alimentación | Power supply | Alimentation | Alimentazione ----- 1xCR2430 (3V)
- Medidas | Measures | Dimensions | Misure ----- 80X80X15 mm
- Temp. de trabajo | Operating temp. | Température de fonctionnement
Temperatura d'esercizio ----- 0°C ÷ + 50°C
- Frec. de trabajo | Operating Freq. | Fréquence de fonctionnement
Frequenza di lavoro ----- 433,92 MHZ

PRODUCTOS COMPATIBLES:

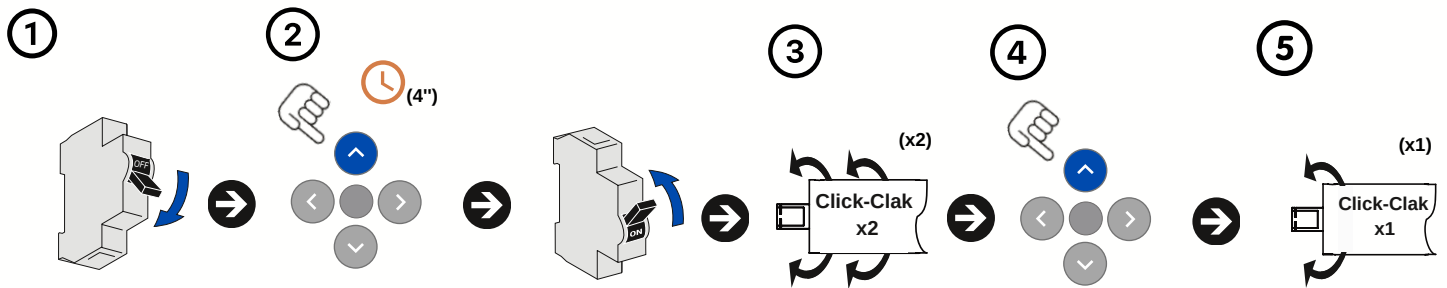
- **Unidireccional:** Compatible con central Maiki, Sky tronic, Star tronic y Gama Basic.
- **Bidireccional:** Gama Plus.

CAMBIAR ENTRE MODO UNIDIRECCIONAL Y MODO BIDIRECCIONAL



Nota: El mando por defecto viene de fábrica con el modo Bidireccional. Aplicar el siguiente proceso para cambiar a Unidireccional.

Enlazar primer emisor Unidireccional

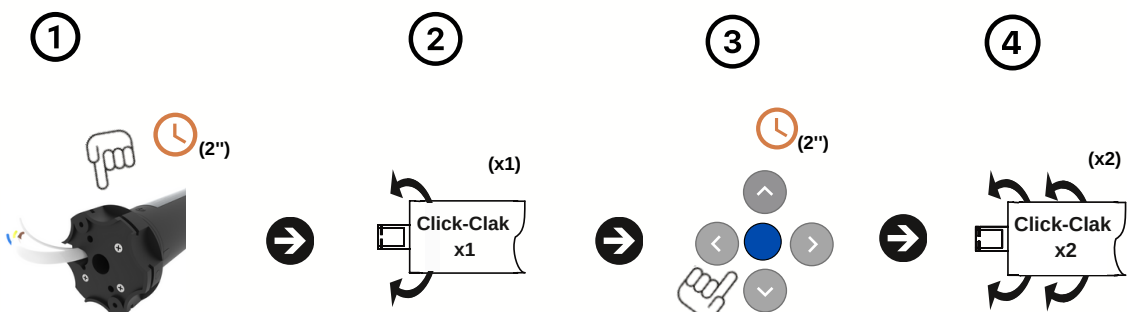


Procedimiento:

1. Quitar corriente.
2. Pulse el botón de **(SUBIDA)** durante cuatro segundos **(4")** y sin soltar el botón de subida daremos corriente.
3. El motor hará un pitido **(x1)** y dos "CLICK-CLACK" **(x2)**.
4. Pulsaremos nuevamente el botón de **(SUBIDA)** para confirmar.
5. El motor hará un "CLICK-CLACK" **(x1)**.
6. El emisor estará enlazado.

Enlazar primer emisor Bidireccional

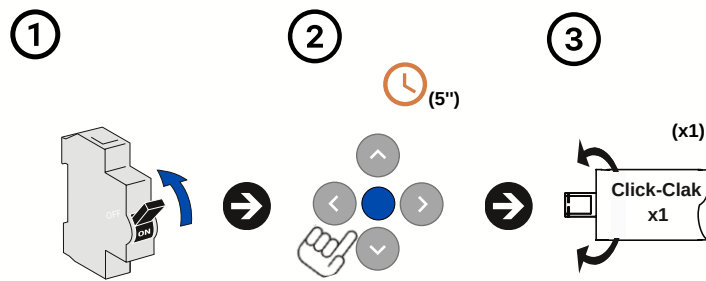
a) Desde el motor:



Procedimiento:

1. Pulse el botón **PROG.** en la cabeza del motor durante dos segundos **(2")**.
2. El motor hará un "CLICK-CLACK" **(x1)** y un pitido largo **(x1)**.
3. En un plazo de 7 segundos, pulse **(STOP)** en el emisor a grabar durante dos segundos **(2")**.
4. El motor hará dos "CLICK-CLACK" **(x2)** y tres pitidos **(x3)**.
5. El emisor estará enlazado.

b) Desde el emisor:



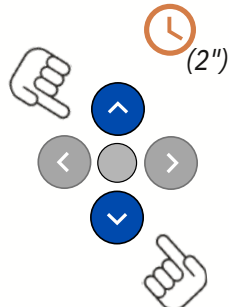
Procedimiento:

1. Dar corriente.
2. Pulse **(STOP)** en el emisor a grabar durante cinco segundos (5").
3. El motor hará un "CLICK-CLACK" (x1).
4. El emisor estará enlazado.

- **Canal General en canal "0"**
- **Pulsando el canal "0" accionamos todos los canales al mismo tiempo**

Activar/ Desactivar función sol desde emisor

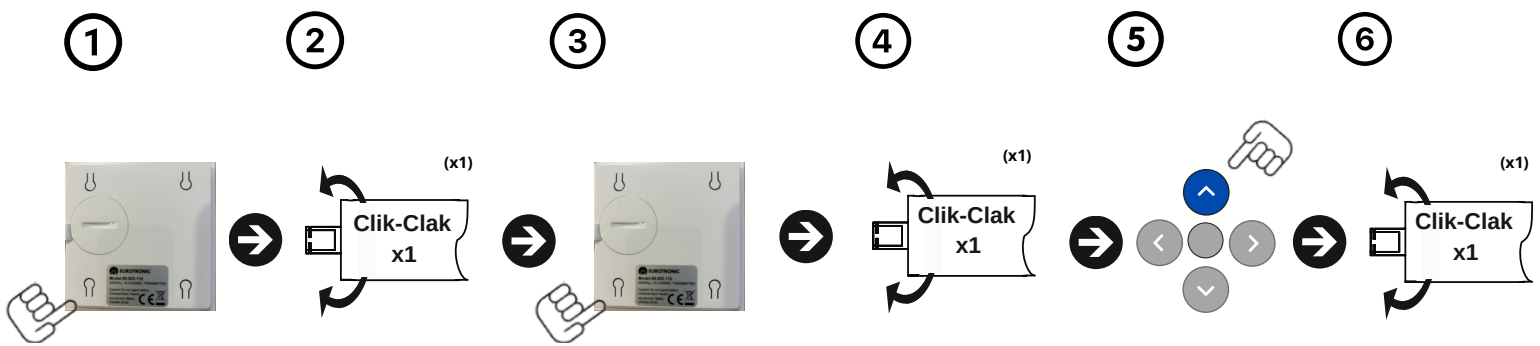
a) Modo Unidireccional



Procedimiento:

1. Pulse los botones **(SUPERIOR + INFERIOR)** durante dos segundos (2").
2. El motor hará un "CLICK-CLACK" (x1) y un pitido (x1).
3. La función sol estará **activada**.

b) Modo Bidireccional



Procedimiento:

1. Pulse el botón **(P2)**, de un emisor ya grabado, ubicado en la parte trasera.
2. El motor hará un "CLICK-CLACK" (x1) y un pitido (x1).
3. Volveremos a pulsar el botón de **(P2)**.
4. El motor hará un "CLICK-CLACK" (x1) y un pitido (x1).
5. A continuación pulsaremos el botón de **(SUBIDA)** para confirmar.
6. El motor hará dos "CLICK-CLACK" (x1) y un pitido largo (x1).
7. La función **SOL** estará **desactivado**.
- Si el motor hace dos "CLICK-CLACK" (x1) y tres pitidos (x3) la función **SOL** estará **activado**.

Repetir el mismo proceso para alternar entre modos.



EUROTRONIC
Motores y automatismos

CORTINAS Y AUTOMATISMOS EUROPE S.L.U

Contacto Asistencia Técnica

Correo: tecnico@eurotronic-europe.com

Tel.Movil: +0034 670397221

Tel: +0034 932 420 108

C/Pica d'Estats, 108-118
Polígono Industiral Sant Isidre 08272
Sant Fruitós de Bages (Barcelona)
ESPAÑA

Web: <https://www.eurotronic-europe.com>