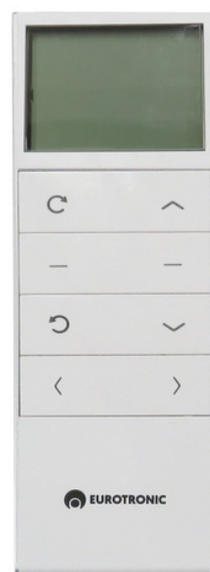
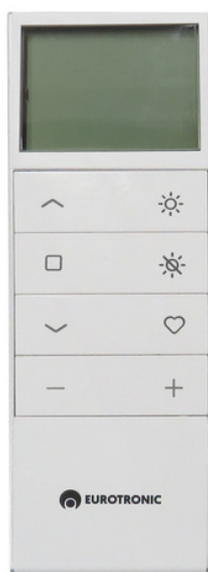




MANDOS KIK



Protocolo
bidireccional

Protocolo
bidireccional

Control
vía radio

KIK 1 CANAL | KIK 15 CANALES | KIK SUN | KIK ORIENTA

MANDOS KIK

Los mandos a distancia KIK ofrecen soluciones versátiles y precisas para controlar cortinas, persianas y toldos, con opciones para gestionar entre 1 y 15 dispositivos según el modelo. Todos los mandos comparten un diseño elegante y compacto en blanco, pero cada modelo incorpora botones especializados: el KIK 1 y KIK 15 permiten un control eficiente de múltiples dispositivos, el KIK SUN ofrece modos de apertura manual o automática con función de luz solar, y el KIK ORIENTA añade un ajuste preciso para la orientación de lamas en cortinas verticales.

REFERENCIAS



KIK 1 CANAL | BD.003.101



KIK 15 CANALES | BD.003.115



KIK ORIENTA | 75.003.015



KIK SUN | BD.003.115 SUN

Mandos para motores bidireccionales y unidireccionales.

Frecuencia de radio 433.92 Mhz

Medidas de 63 x 35 x 13 mm.

Disponen de limitación de canales.

Disponen de un canal para accionar todos los dispositivos simultáneamente.

KIK SUN dispone de función SOL.

KIK ORIENTA dispone de botones para girar las lamas orientables de cortinas verticales.

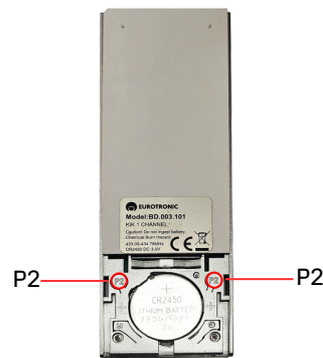
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre	NºCanales	Alimentación	Tipo de batería	Frecuencia	Temperatura	Medidas
KIK 1	1	3 V	Litio CR2450	433.92 Mhz	0 - 50° C	44 x 128 mm
KIK 15	15	3 V	Litio CR2450	433.92 Mhz	0 - 50° C	44 x 128 mm
KIK SUN	15	3 V	Litio CR2450	433.92 Mhz	0 - 50° C	44 x 128 mm
KIK ORIENTA	15	3 V	Litio CR2450	433.92 Mhz	0 - 50° C	44 x 128 mm

DESCRIPCIÓN DE LAS TECLAS E INDICACIONES DE PANTALLA



SUBIR
STOP
BAJAR



P2 P2



INDICADOR DE CANAL SELECCIONADO
INDICADOR DE EMISIÓN RADIO

SUBIR
STOP
BAJAR
SUBIR CANAL
BAJAR CANAL



INDICADOR DE CANAL SELECCIONADO
MODO SOL ACTIVADO
MODO SOL DESACTIVADO
INDICADOR DE EMISIÓN RADIO

SUBIR
STOP
BAJAR
BAJAR CANAL
ACTIVAR MODO SOL
DESACTIVAR MODO SOL
IR A POSICIÓN FAVORITA
SUBIR CANAL

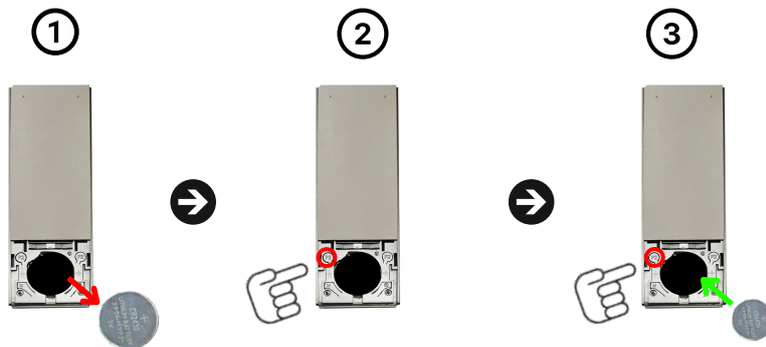


INDICADOR DE CANAL SELECCIONADO
INDICADOR DE EMISIÓN RADIO

GIRAR LAMAS A LA DERECHA
STOP ORIENTACIÓN LAMAS
GIRAR LAMAS A LA IZQUIERDA
BAJAR CANAL
SUBIR
STOP / ABRE O CIERRA LA PROGRAMACIÓN
BAJAR
SUBIR CANAL

INSTRUCCIONES:

1. CAMBIO DE PROTOCOLO (UNIDIRECCIONAL / BIDIRECCIONAL)



Procedimiento:

1. Retire la pila del mando
2. Mantenga pulsado el botón (P2)
3. Mientras mantiene pulsado el botón (P2) del mando vuelva a colocar la pila en su lugar,

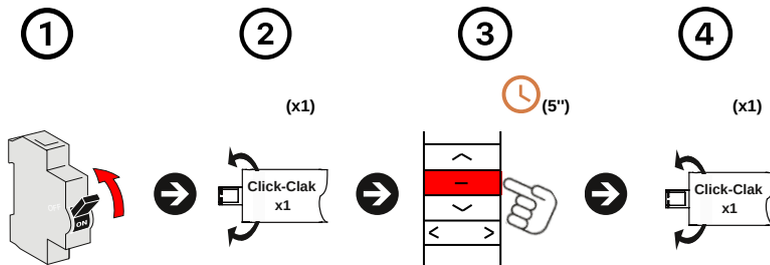
KIK 15: El mando confirmará el modo unidireccional (1) o bidireccional (2) en la pantalla.

KIK 1: hará un parpadeo azul (unidireccional) o dos parpadeos (bidireccional) entre el botón de stop y el botón de bajar.

EL modo unidireccional sólo funciona con KIK1 y KIK15

2. ENLAZAR COMO PRIMER EMISOR

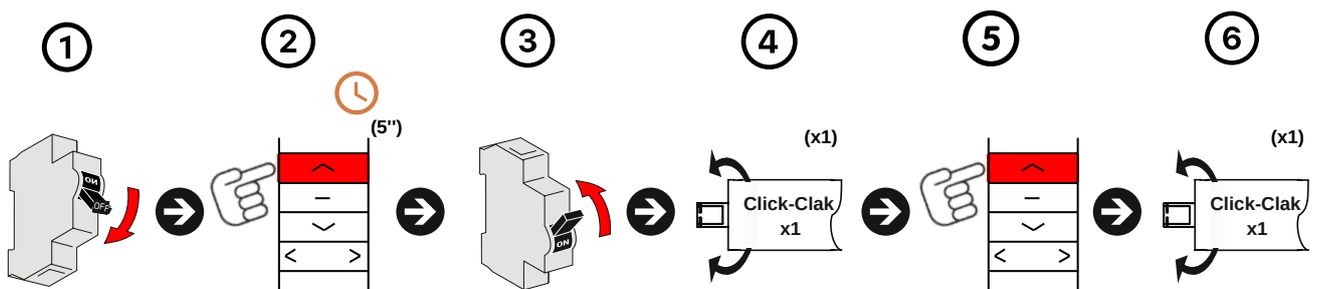
Modo bidireccional:



Procedimiento:

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

Modo unidireccional:

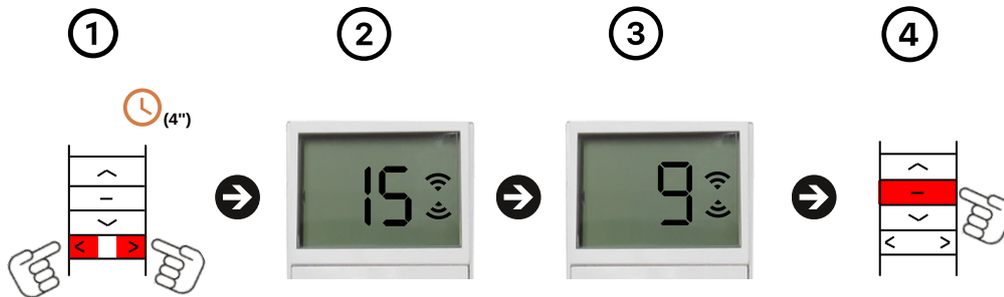


Procedimiento:

1. Quitar corriente.
2. Pulse el botón de (SUBIDA) durante cinco segundos (5").
3. Sin soltar el botón de subida daremos corriente.
4. El motor hará un pitido (x1) y un "CLICK-CLACK" (x1).
5. Pulsaremos nuevamente el botón de (SUBIDA) para confirmar.
6. El motor hará un "CLICK-CLACK" (x1).

Enlazar en modo unidireccional sólo funciona con KIK1 y KIK15

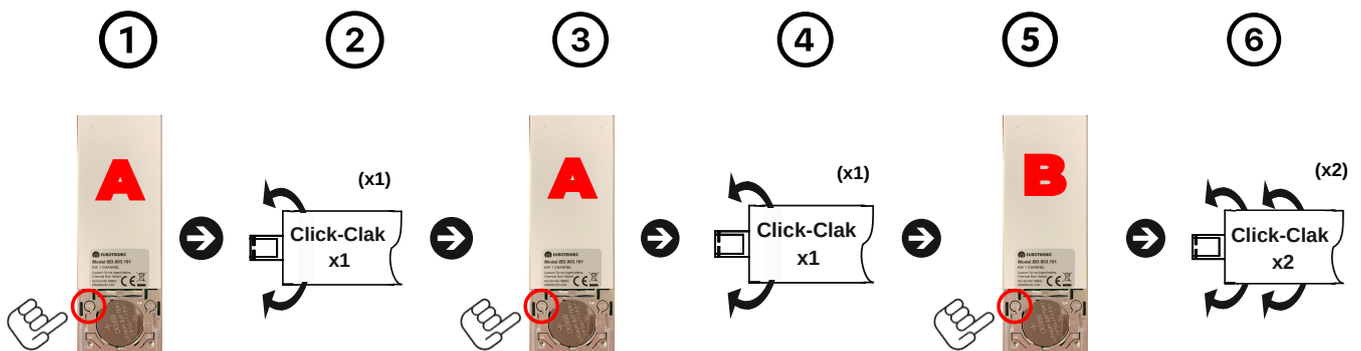
3. LIMITAR NÚMERO DE CANALES



Procedimiento:

1. Pulse los botones (**DERECHA + IZQUIERDA**) durante cuatro segundos (4").
2. Aparecerá el n°15 en pantalla.
3. Escoja el numero de canales a utilizar.
4. Pulse el botón (**STOP**) para confirmar.

4. HACER UNA COPIA DEL MANDO PRINCIPAL



Procedimiento:

1. Pulse el botón (**P2**) ubicado detrás del emisor ya enlazado (**A**).
2. El **LED** verde hará una intermitencia.
3. Volveremos a pulsar el botón (**P2**) del mismo emisor (**A**).
4. El **LED** verde hará una intermitencia.
5. A continuación, pulse el botón de (**P2**) del nuevo emisor (**B**) para confirmar.
6. El **LED** verde hará cinco intermitencias (**x5**).



www.eurotronic-europe.com

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

pedidos@eurotronic-europe.com
Tel: +34 932 420 108