



EMISOR ELEGANCE TIMER (15 CANALES)



**MANUAL DE
CONFIGURACIÓN**

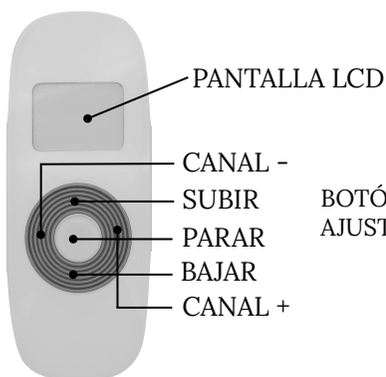
**EMISOR
ELEGANCE TIMER
15 CANALES**

Correo electrónico:
info@motoresypersianas.com

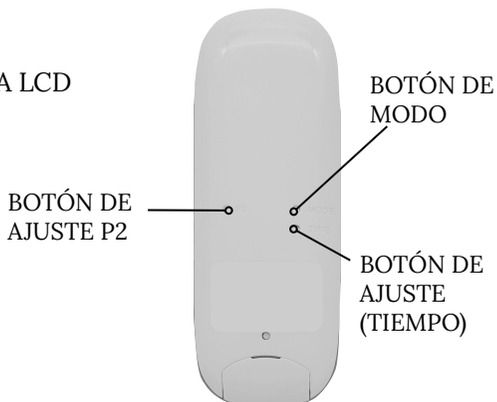
Tel.: +34 93 100 59 75
+34 91 091 76 89

Dirección: C. Ferrocarrils Catalans 43, local. 08038 Barcelona

DESCRIPCIÓN DEL EMISOR



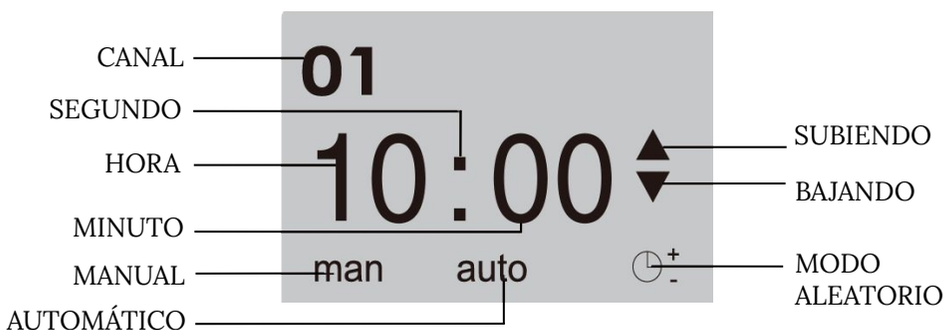
Parte frontal



Parte trasera (sin tapa)

Especificaciones técnicas

Batería: 3V DC (CR2430)	Potencia por cada pulso: 10mW	Radiofrecuencia: 433.05-434.79 MHz
Temperatura de trabajo: -10°C ~ 50 °C	Rango de uso: 200 metros en exterior, 35 en interior	
Vida útil de la batería: > 2 años		



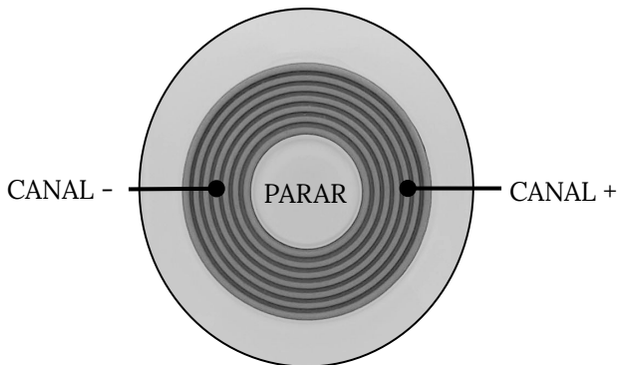
MODOS DE FUNCIONAMIENTO

El emisor Elegance Timer cuenta con **3 modos** de **funcionamiento** diferentes. Para seleccionar el modo correspondiente (explicación de los modos en la pg. 6) siga los siguientes pasos:



¿COMO CAMBIAR DE CANAL?

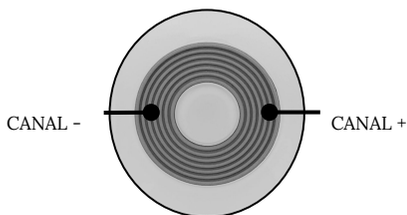
El emisor Elegance Timer cuenta con 15 canales para poder enlazar hasta 15 motores diferentes. Los botones “CANAL -” y “CANAL +” sirven para moverse entre dichos canales. Una vez esté en el canal que quiere operar, presione el botón “PARAR” para seleccionarlo.



SELECCIONAR SI UN CANAL ES EFECTIVO O NO

Con el emisor Elegance Timer podemos seleccionar si un canal es efectivo o no para los modos automático y aleatorio, explicados en este manual en la página 6). Cuando un canal es efectivo, este seguirá los ajustes relacionados al modo automático y/o aleatorio. Cuando un canal no es efectivo, éste sólo podrá controlar con los botones del mando el motor vinculado a dicho canal.

¿CÓMO SELECCIONAR SI UN CANAL ES EFECTIVO O NO?



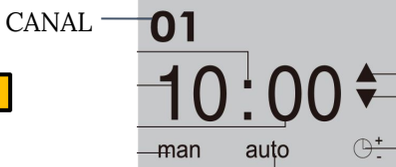
Seleccione el canal que desea establecer como efectivo o no usando los botones "CANAL -" y "CANAL +"



Pulse el "BOTÓN DE MODO" y seleccione entre el modo automático o el modo aleatorio (referente a el apartado modos de funcionamiento)



Pulse P2 para alternar de un canal efectivo a no efectivo y viceversa.



El canal seleccionado parpadea → El canal **no es efectivo**

El canal seleccionado se mantiene fijo → El canal es **efectivo**

MODOS DE FUNCIONAMIENTO

MODO MANUAL:

Si el emisor está en modo manual el motor solo se accionará con los botones del emisor y nunca obedeciendo los horarios establecidos.

MODO AUTOMÁTICO:

Si el emisor está en modo automático, el motor se accionará con los botones del emisor y seguirá los horarios establecidos en el ajuste de horario de forma precisa y puntual.

MODO ALEATORIO:

Si el emisor está en modo aleatorio, el motor se accionará con los botones del emisor y seguirá los horarios establecidos en el ajuste de horario con una diferencia de aproximadamente 15 minutos.

¿CÓMO CONTROLAR TODAS LAS PERSIANAS A LA VEZ?

El emisor Elegance Timer cuenta con un canal, el “00”, con el que podrá operar todas las persianas de manera simultánea y obedeciendo al modo de funcionamiento seleccionado.

PROGRAMACIÓN DEL PRIMER EMISOR AL MOTOR

CASO 1: EL MOTOR TIENE UN BOTÓN DE AJUSTE EN LA ANTENA



Pulse el botón de ajuste del motor (el motor pita)



Pulse el botón P2 del emisor (el motor pita)



Pulse el botón P2 del emisor (el motor pita)



¡EL EMISOR HA SIDO ENLAZADO CON ÉXITO!

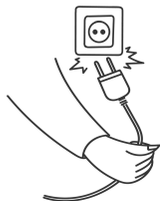


Pulse el botón de subida del emisor (el motor pita varias veces)

NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

PROGRAMACIÓN DEL PRIMER EMISOR AL MOTOR

CASO 2: EL MOTOR NO TIENE UN BOTÓN DE AJUSTE ESPECÍFICO



Deje el motor sin corriente durante unos 10 segundos.



Conecte la corriente al motor (el motor responde con un pitido largo).



Pulse el botón P2 del emisor (el motor pita)



**¡EL EMISOR
HA SIDO
ENLAZADO
CON ÉXITO!**



Pulse el botón de subida del emisor (el motor pita varias veces)

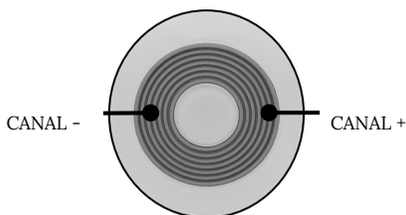


Pulse el botón P2 del emisor (el motor pita)

NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

Es importante que al dejar el motor sin corriente, no lo haga desde el PIA ya que, en caso de tener más motores también haría el corte de alimentación en dichos motores y podrían haber errores de programación al enlazar el mando.

AÑADIR MÁS EMISORES A UN CANAL/MOTOR CONCRETO



Seleccione el canal, al cual desea añadir un emisor más, usando los botones

"CANAL -" y "CANAL +"



EMISOR PREVIAMENTE ENLAZADO



Presione el botón **P2** del **emisor** que tengamos **enlazado** (el motor responde con un pitido).



EMISOR PREVIAMENTE ENLAZADO



Presione de nuevo **P2** del **emisor enlazado** (el motor responde con un pitido).



EMISOR NUEVO



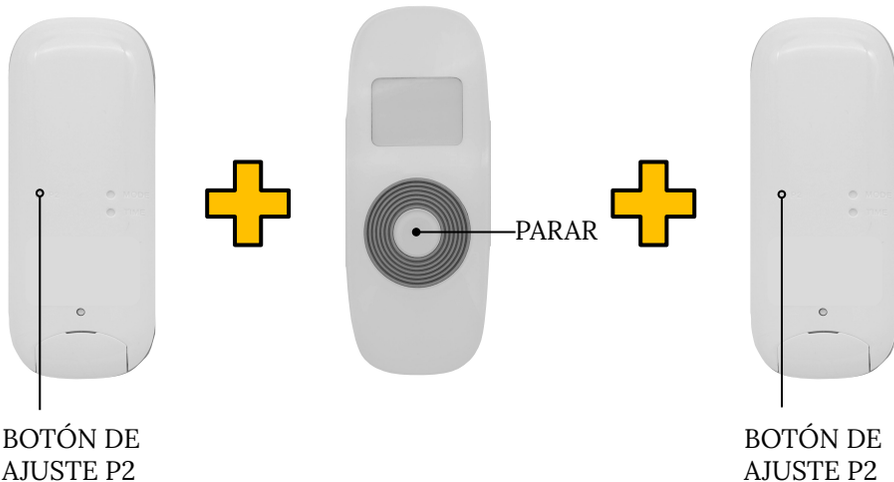
Presione el botón **P2** del **nuevo emisor** que desea incorporar (el mando pita muchas veces)

¡EL EMISOR HA SIDO ENLAZADO CON ÉXITO!



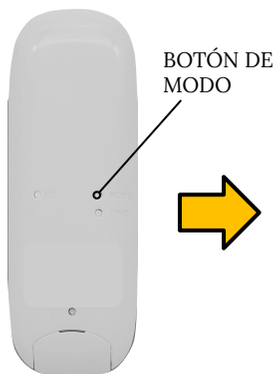
NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

DESVINCLAR UN EMISOR DEL MOTOR



NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

ESTABLECER LA HORA ACTUAL



Pulse el **"BOTÓN DE MODO"** y seleccione el modo **manual** (referente a el apartado modos de funcionamiento)



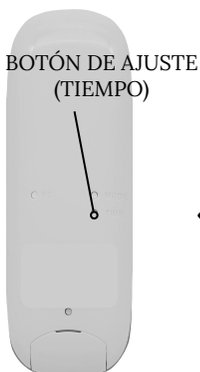
Pulse el **"BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)"** por más de 5s



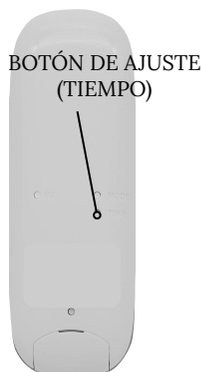
La hora actual se mostrará en pantalla. Use el **"BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)"** para cambiar entre las horas o los minutos. Use los botones **"SUBIR"** y **"BAJAR"** para seleccionar la hora actual real.



¡LA HORA HA SIDO ESTABLECIDA CON ÉXITO!



Pulse el **"BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)"** una vez para reiniciar los segundos



Pulse el **"BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)"** por más de 5s para **confirmarlo**

NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

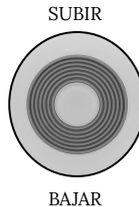
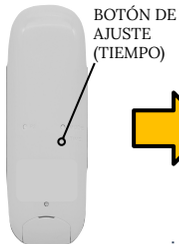
ESTABLECER HORARIO PARA LA SUBIDA Y BAJADA AUTOMÁTICA



NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.



La hora de bajada de la/las persianas se mostrará en la pantalla



Pulse los botones "SUBIR" y "BAJAR" para ajustar la hora de bajada de la/las persianas

Pulse el "BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)" para cambiar entre las horas y los minutos



La hora actual se muestra en pantalla y el ajuste ha sido realizado con éxito.



Pulse el "BOTÓN DE AJUSTE (TIEMPO)" por más de 5s para completar el ajuste

NOTA: No deben pasar más de 3 segundos entre pasos, si esto ocurre el motor volverá a su configuración inicial.

PELIGRO DE INGESTIÓN: Este producto contiene una pila de botón removible.

- 1, Retire e inmediatamente recicle o deseche las pilas usadas de acuerdo con la normativa local y manténgalas fuera del alcance de los niños. NO tire las pilas a la basura doméstica ni las incinere.
- 2, Incluso las pilas usadas pueden causar lesiones graves o la muerte.
- 3, Llame a un centro de toxicología local para obtener información sobre el tratamiento.
- 4, Las pilas no recargables no deben recargarse.
- 5, No fuerce la descarga, recargue, desmonte, caliente a más de (40°C) o incinere las pilas. De lo contrario, podrían producirse lesiones debido a ventilación, fugas o explosión que provocan quemaduras químicas.
- 6, Asegúrese de que las pilas están instaladas correctamente según polaridad (+ y -).
- 7, No mezcle pilas nuevas y usadas, ni diferentes marcas o tipos de pilas alcalinas, de carbono-zinc o recargables.
- 8, Retire e inmediatamente recicle o deseche las pilas de equipos que no se utilicen durante un periodo prolongado de acuerdo con la normativa local.
- 9, Asegure siempre completamente el compartimento de las pilas. Si el compartimento de las pilas no está bien cerrado, deje de utilizar el producto, retire las pilas y manténgalas fuera del alcance de los niños.
- 10, El emisor no puede exponerse a la humedad ni recibir golpes fuertes, de lo contrario la vida útil del emisor se verá afectada.
- 11, Si el emisor no es tan sensible o el alcance de la radio se acorta, compruebe si es necesario cambiar la batería.



The image features a central white circle containing a yellow circle with the letters 'M&B' in black. The background is split diagonally from the top-left to the bottom-right, with black on the upper-left and yellow on the lower-right. The white circle is centered on the diagonal line.

M&B