

PROGRAMACIÓN DE Motor **Cortinero WIFI**

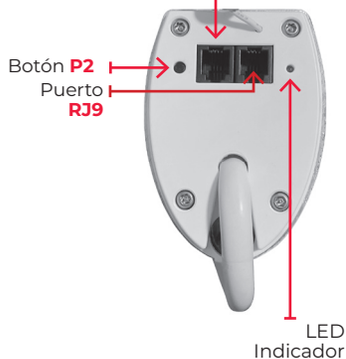
B I D I R E C C I O N A L

1 Descripción de conexiones

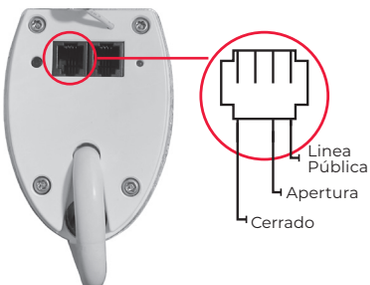
Tapa de Motor



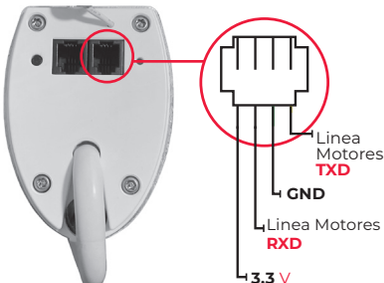
Base de Motor



Base de Motor



Base de Motor

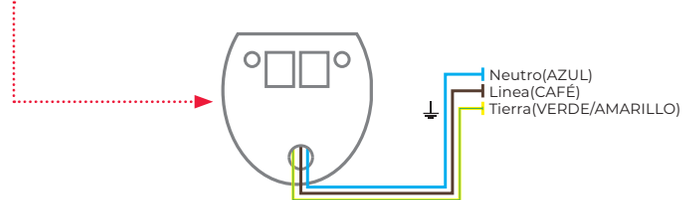


2 Precauciones antes de usar

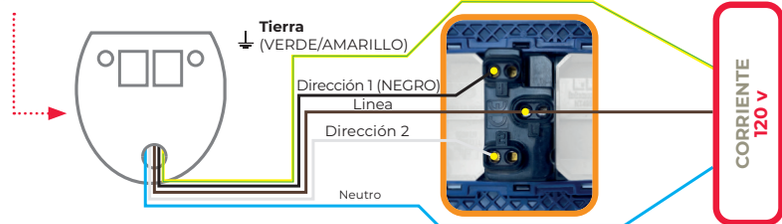
- 2.1. No exponga el motor a condiciones de humedad o temperatura extrema.
- 2.2. **No corte la antena** y manténgala alejada de objetos metálicos.
- 2.3. No permita que los niños jueguen con este dispositivo.
- 2.4. Si el cable de alimentación o el conector están dañados, **no lo use**.
- 2.5. Asegúrese de que el cable de alimentación y la antena **estén despejados y protegidos** de las piezas móviles.
- 2.6. El cable tendido a través de las paredes **deberá estar debidamente aislado**.
- 2.7. Antes de la instalación, **retire los cables innecesarios** y el equipo deshabilitado que no sea necesario para la operación eléctrica.
- 2.8. La instalación y la programación **deben ser realizadas por un profesional calificado**, el uso o la modificación fuera del alcance de esta instrucción puede anular la garantía.

3 Diagramas de instalación

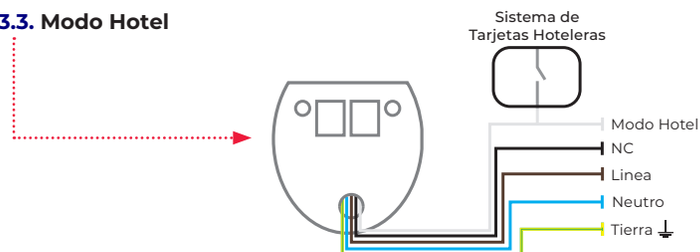
3.1. Modo Básico 120 V



3.2. Modo conexión switch



3.3. Modo Hotel

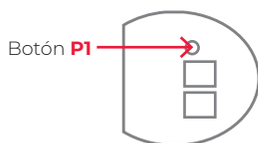


PROGRAMACIÓN DE Motor **Cortinero** **WIFI**

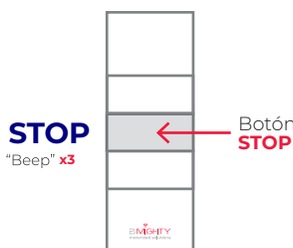
B I D I R E C C I O N A L

4 Enlace motor a control

4.1. Una vez conectado su motor y aterrizado, presione el botón **P1** durante **2 segundos** (1 parpadeo), suelte el botón y el motor realizará **1 "beep" largo**, esto indicará que el motor entrará en modo configuración.



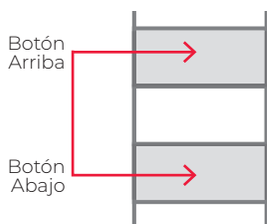
4.2. Ya en modo de configuración, presione **STOP** en su control remoto. El control responderá con **5 parpadeos y 3 "beeps"**, lo que indica que la vinculación se realizó con éxito.



5 Cambio de sentido del motor

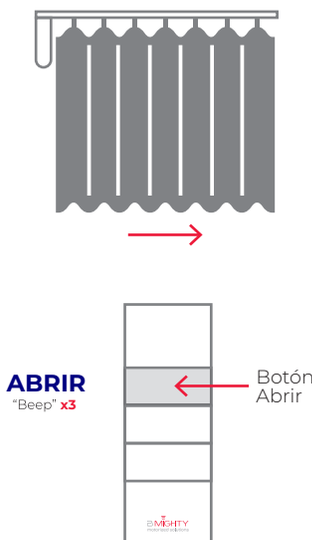
* Valide que el sentido de la cortina sea el correcto en relación a la vinculación con el control remoto, de no ser así aplique el siguiente comando:

5.1. Antes de grabar límites, presionar los botones del control **SUBIR + BAJAR** al mismo tiempo.

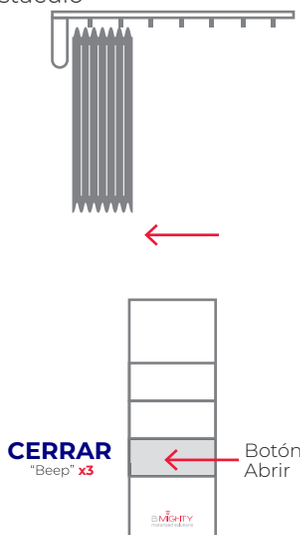


6 Definir topes electrónicos

6.1. Presione **ABRIR** una vez, la cortina se abrirá hasta que se detenga contra un obstáculo.



6.2. Presione **CERRAR** una vez, la cortina se cerrará hasta que se detenga contra un obstáculo.



6.3. El LED parpadeará **5 veces** y emitirá un pitido **3 veces**, los límites del motor se han configurado correctamente.

7 Modificación de límites

7.1. Ajuste de límite apertura:

Presionar simultáneamente los botones **ABRIR + STOP** durante 5 segundos (**1 parpadeo** lento y **1 "beep" largo**).

Lleve su cortina mediante el control o tirando de la cortina hasta el nuevo límite deseado.

Una vez situado en el nuevo límite, presionamos los botones de **ABRIR Y STOP** simultáneamente durante 2 segundos (**5 parpadeos y 3 "beeps"**).

EL NUEVO LIMITE DE APERTURA SE HA DEFINIDO

7.2. Ajuste límite de cierre:

Presionar simultáneamente los botones **CERRAR + STOP** durante 5 segundos (**1 parpadeo** lento y **1 "beep" largo**). Lleve su cortina mediante el control

o tirando de la cortina hasta el nuevo límite deseado.

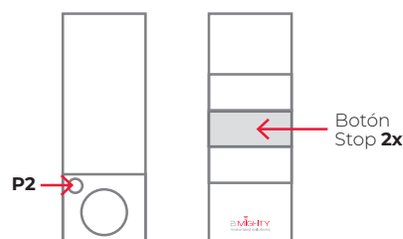
Una vez situado en el nuevo límite, presionamos los botones de **CERRAR Y STOP** simultáneamente durante 2 segundos (**5 parpadeos y 3 "beeps"**).

EL NUEVO LIMITE DE CIERRE SE HA DEFINIDO

8 Configurar Posición Favorita

8.1. Coloque su cortina en el punto donde desee guardar la posición favorita, una vez colocado en el punto deseado, proceda a presionar los siguientes botones en su control de forma constante:

P2, STOP - STOP



continúa en siguiente página...

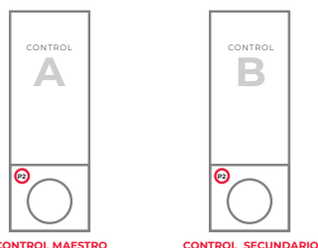
PROGRAMACIÓN DE Motor **Cortinero** WIFI

B I D I R E C C I O N A L

Nota: Para eliminar la posición favorita, realizamos el mismo procedimiento.

9 Agregar/eliminar control extra

9.1. El motor cuenta con el siguiente método para agregar control.



P2, P2, - P2
"Beep" x1 "Beep" x1 "Beep" x7

Nota: Para eliminar el control adicional repita el mismo procedimiento.

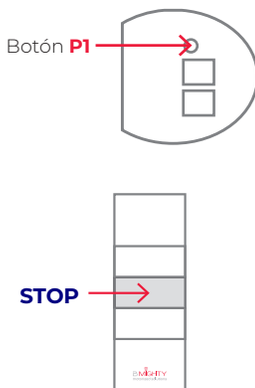
10 Eliminar todos los controles

10.1. Presione la siguiente secuencia en su control **A**.

P2, CERRAR, P2

11 Activar/Desactivar Modo Magic Touch

11.1. Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el motor emita **2 parpadeos** y suelte, seguido de esto, presione **STOP** en su control hasta que el motor emita **5 parpadeos** y 1 "beep", esto configurará la **activación/desactivación** del modo **Magic Touch** (tirar de la cortina).



12 Regulación de velocidad

12.1. Ajuste de Aceleración

Pulse **P2** (1 parpadeo y 1 beep), **ABRIR** (1 parpadeo y 1 beep),

ABRIR de nuevo (5 parpadeos y un beep largo una vez), la velocidad de funcionamiento del motor se acelera.

Presione la siguiente secuencia:

P2, ABRIR - ABRIR

12.2. Ajuste de Desaceleración

Pulse **P2** (1 parpadeo y 1 beep), **CERRAR** (1 parpadeo y 1 beep), **CERRAR** de nuevo (5 parpadeos y un "beep" largo una vez), la velocidad de funcionamiento del motor se acelera.

Presione la siguiente secuencia:

P2, CERRAR - CERRAR

continúa en siguiente columna...

Nota: Si el motor emite **2 pitidos**, ya has llegado al máximo o mínimo de velocidad. Si no hay límites, el motor funcionará a la velocidad **más baja**, una vez que haya límites, el motor funcionará a una velocidad **más rápida**.

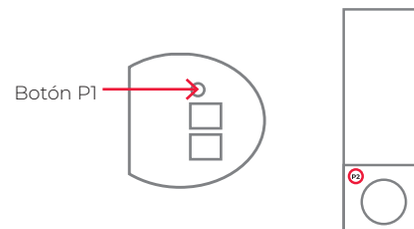
13 Modo Conexión RJ9

13.1. Modo de interruptor de botón pulsador doble (predeterminado de fábrica)

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee 3 veces, suelte el botón y emitirá **3 "beeps"**, a continuación presione **P2** una vez (**1 parpadeo** y 1 "beep"), luego presione el botón **P1** **5 parpadeos** y 3 "beeps", el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1, P2, P1
x7



13.2. Modo de Switch de entrelazado de 2 botones

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá 3 "beeps", a continuación presione **P2** **2 veces** (**1 parpadeo** y 1 "beep"), luego presione el botón **P1** **5 parpadeos** y 3 "beeps", el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1 + P2 + P1
x2

continúa en siguiente página...

PROGRAMACIÓN DE Motor **Cortinero** **WIFI**

B I D I R E C C I O N A L

13.3. Modo de Switch de botón pulsador de 3 botones triples (DC246)

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 “beeps”**, a continuación presione **P2 3 veces (1 parpadeo y 1 “beep”)**, luego presione el botón **P1 5 parpadeos y 3 “beeps”**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1, P2, P1
x3

13.4. Modo de Switch de botón pulsador único

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 “beeps”**, a continuación presione **P2 3 veces (1 parpadeo y 1 beep)**, luego presione el botón **P1 5 parpadeos y 3 beeps**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1, P2, P1
x4

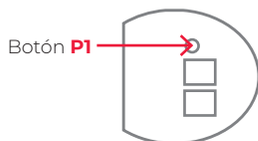
14 Modo de conexión Switch

14.1. Modo de interruptor de enclavamiento de doble botón (Predt. de fábrica)

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 “beeps”**, a continuación presione **ABRIR una vez (1 parpadeo y 1 “beep”)**, luego presione el botón **P1, 5 parpadeos y 3 “beeps”**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1, ABRIR, P1
x1



14.2. Modo Hotel

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 beeps**, a continuación presione **ABRIR 2 veces (1 parpadeo y 1 “beep”)**, luego presione el botón **P1, 5 parpadeos y 3 “beeps”**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1 + ABRIR + P1
x2

14.3. Modo de Switch de botón pulsador doble

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 beeps**, a continuación presione **ABRIR 3 veces (1 parpadeo y 1 beep)**, luego presione el botón **P1 5 parpadeos y 3 beeps**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1 + ABRIR + P1
x3

14.4. Modo de Switch de botón pulsador único

Mantenga presionado el botón **P1** hasta que el led parpadee **3 veces**, suelte el botón y emitirá **3 beeps**, a continuación presione **ABRIR 3 veces (1 parpadeo y 1 beep)**, luego presione el botón **P1 5 parpadeos y 3 beeps**, el modo se ha cambiado con éxito.

Presione la siguiente secuencia:

P1 + ABRIR + P1
x4

NOTA IMPORTANTE

Para efectos de hacer válida su garantía, recuerde aterrizar su motor a tierra física.

