

## Guía de Programación

---



---

Motores PowerView® 110V AC

---

---

## Contenido

1. Introducción.....	3
Descripción .....	3
Vista al producto .....	3
2. Programación.....	4
Pasos en una programación .....	4
Paso 1: instalación.....	4
Paso 2: vincular a un canal .....	5
Paso 3: Cambiar sentido de giro (si en necesario).....	6
Paso 4: Fijar límite superior.....	7
Paso 5: Fijar límite inferior.....	8
Paso 6: Asignar posición favorita (opcional).....	9
3. Modificaciones y ajustes .....	10
Borrar límites de Carrera .....	10
Retirar un motor de un canal.....	11
Reestablecer programación de la red del motor.....	12
Resetear a modo de fábrica .....	12

---

# 1. Introducción

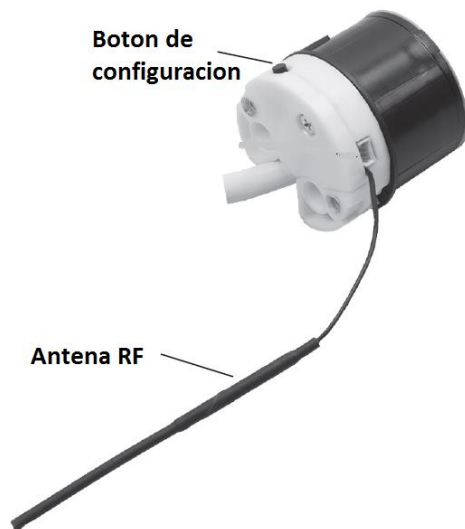
## Descripción

Los motores PowerView® AC son motores diseñados para operar con productos como: Silhouette 4", Silhouette 3" Grandiose, Duette Cabezal Grandes áreas, Duette cabezal convencional, Cortinas Quantum, cortinas Twinline, Persiana horizontales de 50mm y 70mm, Persianas de Maderas 50mm y 63 mm y cortinas Romanas. Los motores PowerView® trabajan en conjunto con los controles remoto PowerView® y el PowerView HUB por medio de radiofrecuencia.

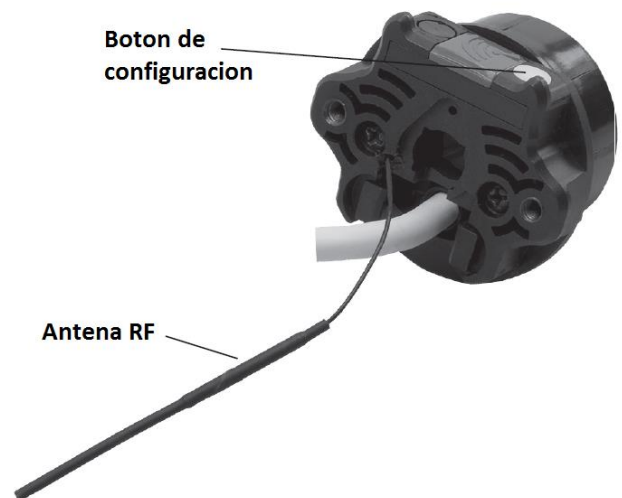
**⚠ CUIDADO:** Todos los motores que proceden de fábrica llevan una configuración inicial de sentido de rotación y límites de carrera. Evite eliminar o modificar los límites de carrera, una operación inadecuada podría generar daños en la cortina.

## Vista al producto

Motores M40



Motores M50



**CUIDADO:** No dañe o estropee la antena RF, daños en la misma reduce la calidad en la señal RF.

## 2. Programación

### *Pasos en una programación*

Todos los motores que proceden de fábrica llevan una configuración inicial de sentido de rotación y límites de carrera, durante el proceso de instalación debería limitarse las acciones a vincular cada motor con un control/Canal y asignar una posición favorita (opcional) haga referencia a los pasos 1, 2 y 6.

En caso de requerir hacer un ajuste en obra refiérase a los pasos del 2 al 6 en dicho orden para lograr un correcto ajuste.

### *Paso 1: instalación*

Instale la cortina a los sopores suministrado de manera tradicional.

Tenga cuidado de no maltratar la antena RF y asegúrese que su ubicación sea alejada de los elementos móviles de la cortina para evitar que se enrede con los mismos.

Conecte el motor a un suministro eléctrico de 110V, procure utilizar herramienta idónea para la manipulación y ajuste de cables tales como regletas y enchufes.

Instale las baterías en el control remoto.

---

## Paso 2: vincular a un canal

■ **Control Remoto:** presione y sostenga ■ STOP durante 4 segundos para poner el control remoto en modo de programación.

➤ Los botones retro iluminados del control remoto parpadearán para indicar que se encuentra en el modo de programación.

■ **Control Remoto:** Presione y suelte el número del canal donde planea vincular el motor.

➤ El número del canal parpadeará para mostrar que está seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

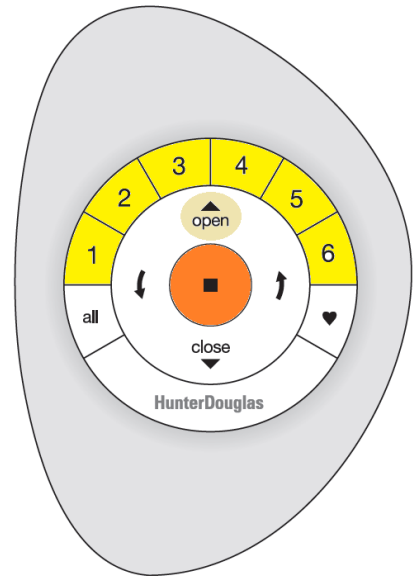
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte ▲ open en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha unido al canal.

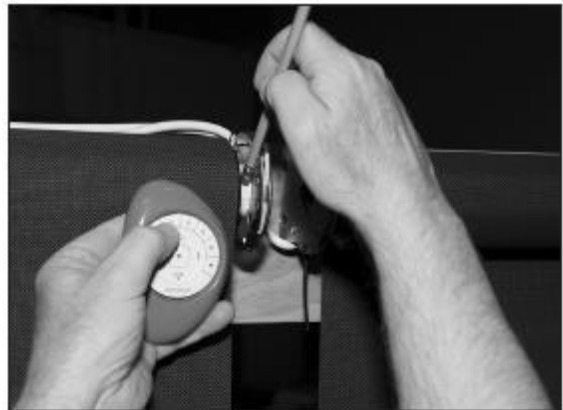
■ **Motor:** suelte el botón de configuración.

■ **Control Remoto:** mantenga presionado STOP durante 4 segundos para salir del modo de programación.

➤ Las luces dejarán de parpadear.



Mínimo un canal debe ser seleccionado



### Paso 3: Cambiar sentido de giro (si en necesario)

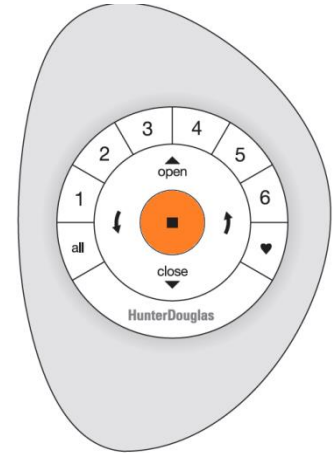
IMPORTANTE: Asegúrese de que no se han establecido límites finales en el motor. Si uno o ambos límites están ajustados, no puede cambiar la dirección del motor. Ver numeral 3 Borrar límites de carrera para instrucciones para como eliminarlos.

■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte ■ STOP en el control remoto.



➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha modificado la dirección de giro.







Ningún canal  
seleccionado




#### Paso 4: Fijar límite superior

**Nota:** cuando alguno de los límites no está fijado, el motor responderá con pequeños movimientos a los botones  open  close .

■ Lleve la cortina a la ubicación donde se fijara el límite superior.


➤ Utilice cualquiera de los botones  open  close   para llevar la cortina al punto seleccionado.

■ **Control Remoto:** presione y sostenga  STOP durante 4 segundos para poner el control remoto en modo de programación.

➤ Los botones retro iluminados del control remoto parpadearán para indicar que se encuentra en el modo de programación.

■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

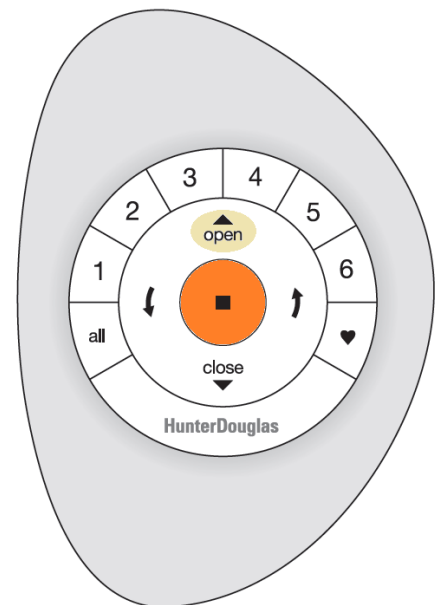
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  open en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha Fijado el límite superior en la ubicación donde se encuentra en ese momento la cortina.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración.

■ **Control Remoto:** mantenga presionado STOP durante 4 segundos para salir del modo de programación.

➤ Las luces dejarán de parpadear.





Ningún canal  
seleccionado






### Paso 5: Fijar límite inferior

**Nota:** cuando alguno de los límites no está fijado, el motor responderá con pequeños

movimientos a los botones  .

■ Lleve la cortina a la ubicación donde se fijara el límite inferior.


➤ Utilice cualquiera de los botones   para llevar la cortina al punto seleccionado.

■ **Control Remoto:** presione y sostenga  STOP durante 4 segundos para poner el control remoto en modo de programación.

➤ Los botones retro iluminados del control remoto parpadearán para indicar que se encuentra en el modo de programación.

■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

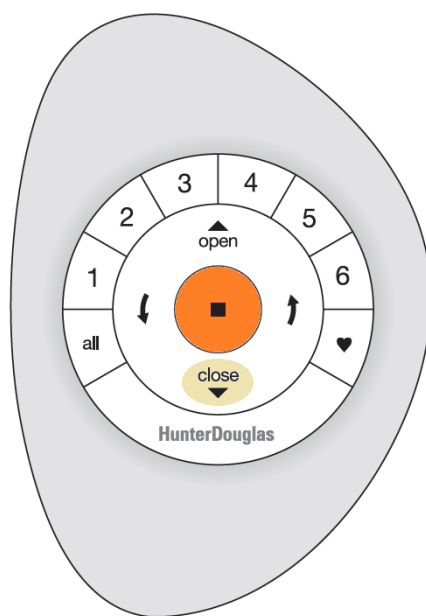
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha Fijado el límite inferior en la ubicación donde se encuentra en ese momento la cortina.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración.

■ **Control Remoto:** mantenga presionado STOP durante 4 segundos para salir del modo de programación.

➤ Las luces dejarán de parpadear.



Ningún canal  
seleccionado









## Paso 6: Asignar posición favorita (opcional)

**Nota:** Después de asignar límites de carrera, el motor automáticamente configura la posición favorita al 50% por default.

■ Lleve la cortina a la ubicación donde se fijara la posición favorita


➤ Utilice cualquiera de los botones **open**  **close**   para llevar la cortina al punto seleccionado.

■ **Control Remoto:** presione y sostenga  STOP durante 4 segundos para poner el control remoto en modo de programación.

➤ Los botones retro iluminados del control remoto parpadearán para indicar que se encuentra en el modo de programación.

■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

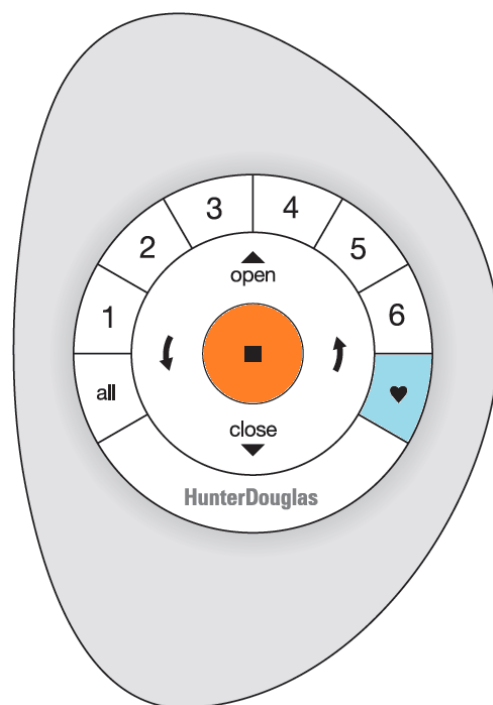
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha Fijado la posición como favorita.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración.

■ **Control Remoto:** mantenga presionado STOP durante 4 segundos para salir del modo de programación.

➤ Las luces dejarán de parpadear.



Ningún canal  
seleccionado



### 3 Modificaciones y ajustes

#### Borrar límites de Carrera

##### Límite superior.

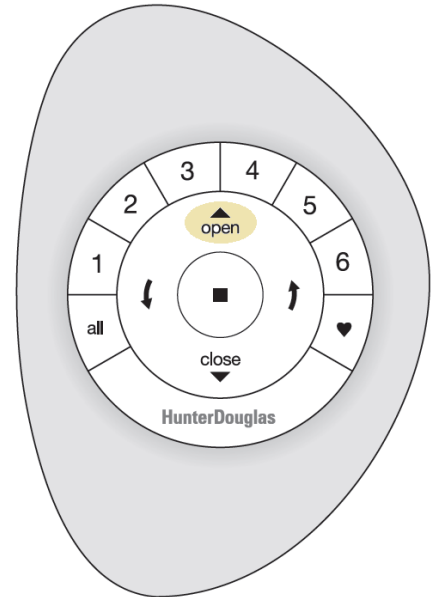
■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte **open** en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha eliminado el límite.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración



##### Límite inferior.

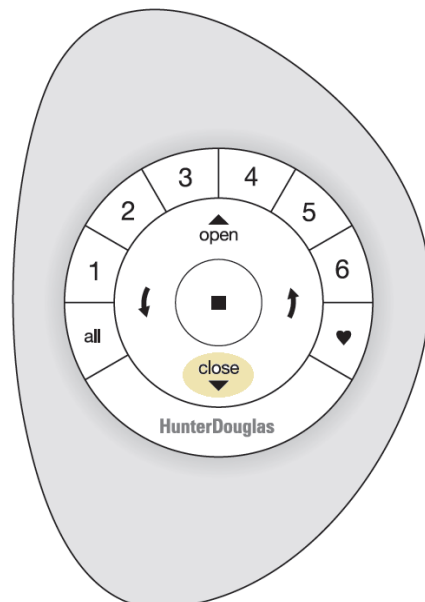
■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte **close** en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha eliminado el límite.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración



## Retirar un motor de un canal

■ **Control Remoto:** presione y sostenga ■ STOP durante 4 segundos para poner el control remoto en modo de programación.

➤ Los botones retro iluminados del control remoto parpadearán para indicar que se encuentra en el modo de programación.

■ **Control Remoto:** Presione y suelte el número del canal del que retirara el motor.

➤ El número del canal parpadeará para mostrar que está seleccionado.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor.

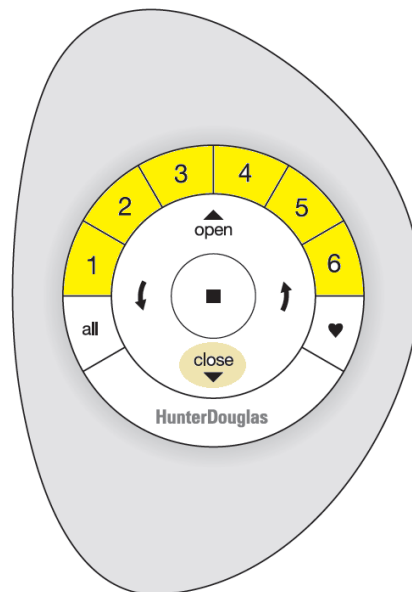
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte ▼ **close** en el control remoto.

➤ La cortina se moverá dos veces para indicar que se ha retirado del canal.

■ **Motor:** suelte el botón de configuración.

■ **Control Remoto:** mantenga presionado STOP durante 4 segundos para salir del modo de programación.

➤ Las luces dejarán de parpadear.



Mínimo un canal debe ser seleccionado



## *Reestablecer programación de la red del motor*

El restablecimiento de programación de la red, borra toda la programación de canales almacenada en el motor.

El uso principal es durante la instalación para corregir las asignaciones a canales y controles erróneos.

Esta acción no afecta a los límites del motor o la dirección del motor.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor durante 12 segundos.

➤ ■ La cortina se moverá dos veces después de 6 segundos, luego nuevamente después de 12 segundos.

■ **Motor:** Suelte el botón de configuración.

## *Resetear a modo de fábrica*

Volver un motor a modo fábrica elimina cualquier tipo de configuración realizada anteriormente. Vinculación con controles, canales, sentido de giro, límites de carrera y demás quedaran totalmente desprogramados.

■ **Motor:** presione y mantenga presionado el botón de configuración ubicado en el cabezal del motor durante 18 segundos.

➤ ■ La cortina se moverá dos veces después de 6 segundos, luego nuevamente después de 12 segundos y una vez más a los 18 segundos.

■ **Motor:** Suelte el botón de configuración.

---