

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

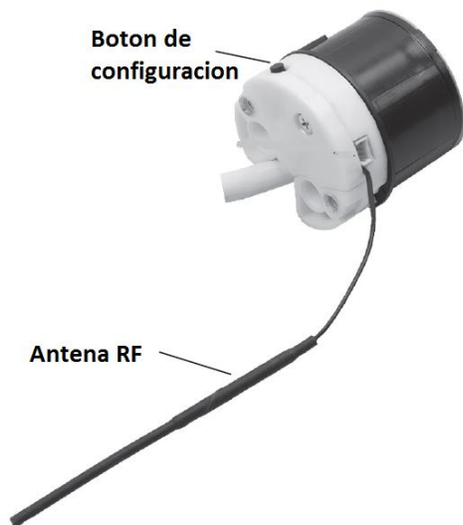
Descripción

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.

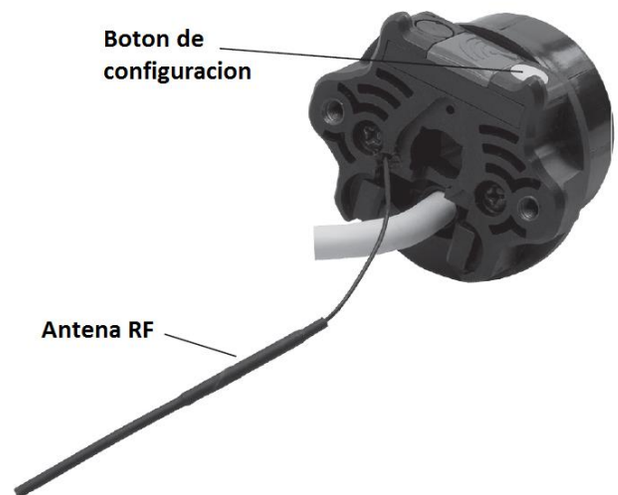
⚠ CUIDADO: Todos los motores que proceden de fábrica llevan una configuración inicial de sentido de rotación y límites de carrera. Evite eliminar o modificar los límites de carrera, una operación inadecuada podría generar daños en la cortina.

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.

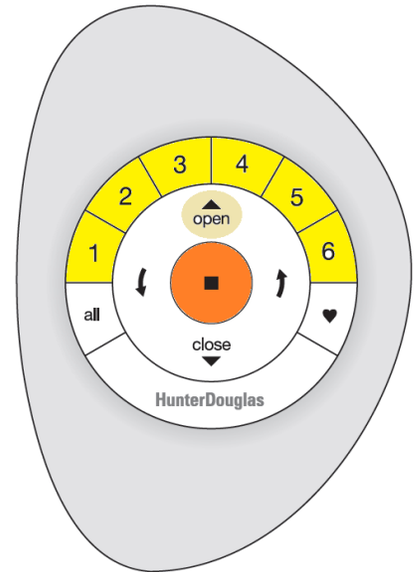
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte ▲ open en el control remoto.

➤ 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)

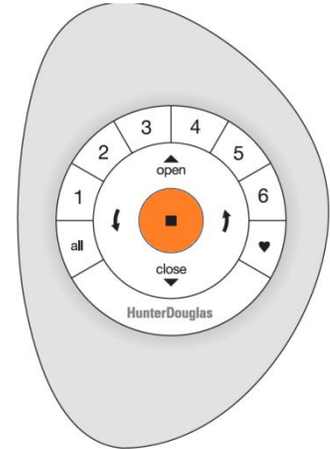
IMPORTANTE: Asegúrese de que no se han establecido límites finales en el motor. Si uno o ambos límites están ajustados, no puede cambiar la dirección del motor. Ver numeral 3 Borrar límites de carrera para instrucciones para como eliminarlos.

■ **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.

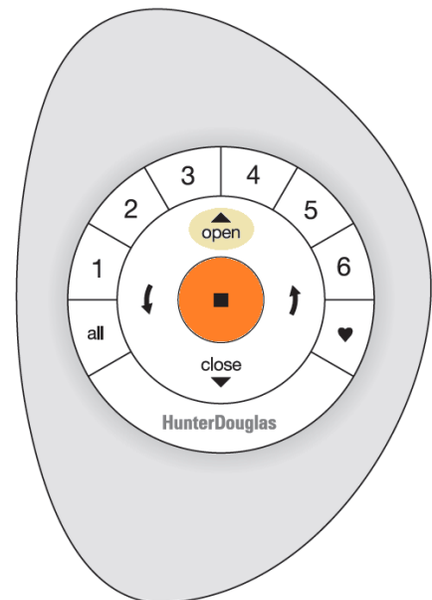
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  open en el control remoto.

➤ 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  open  close .

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

➤ 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.

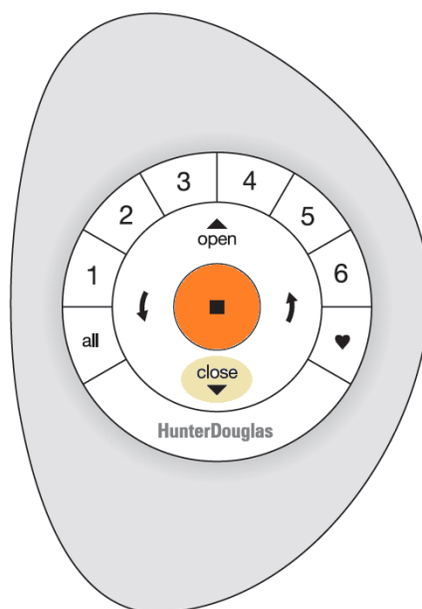
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  close  en el control remoto.

➤ 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.

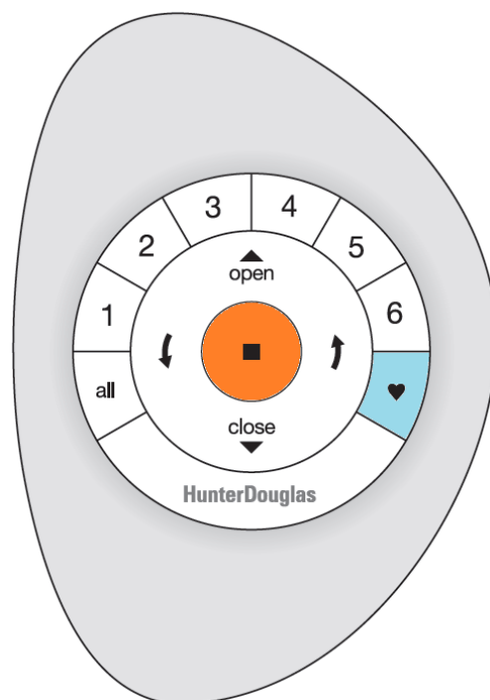
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte  en el control remoto.

➤ 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.

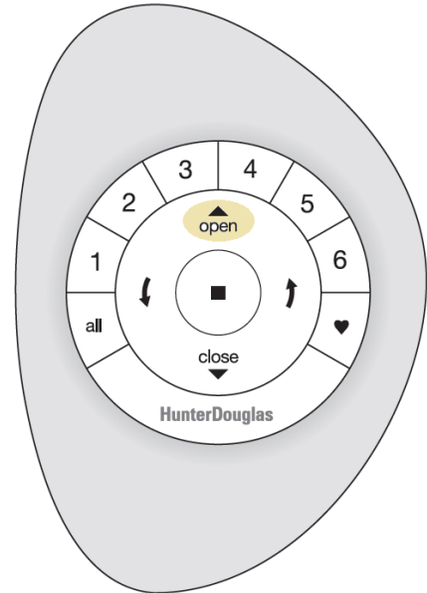
■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **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.

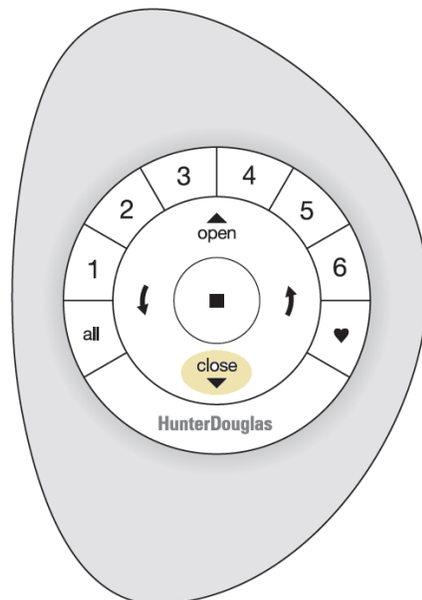
■ **Control Remoto:** asegúrese que ningún canal esta seleccionado.

■ **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.

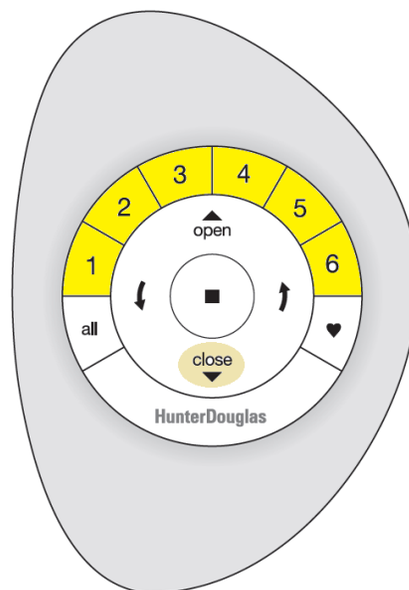
■ **Control Remoto:** mientras continúa presionando el botón en el motor, presione y suelte ▼ **close** en el control remoto.

➤ 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.
