



HunterDouglas

Repetidor PowerView™

GUÍA DE INICIO RÁPIDO



1

REPETIDOR



FUENTE DE ENERGÍA



Conecte el repetidor a la fuente de energía.

Cada kit incluye un Repetidor PowerView™ y una fuente de energía. Asegúrese que el conector USB esté insertado firmemente

2



Conecte la fuente de energía al enchufe.

El LED verde indica que el Repetidor está conectado, pero que aún no está enlazado a ninguna Red de Cortinas Motorizadas PowerView™. Se recomienda un Repetidor por cada habitación con cortinas PowerView™. Asegúrese que el Repetidor PowerView™ apunte hacia arriba y que el enchufe tenga corriente.

3



Enlace la Red de Cortinas Motorizadas PowerView™.

1. Mantenga presionado el botón ■ Stop en el mando utilizado para crear la Red de Cortinas Motorizadas PowerView™ hasta que las luces se enciendan (App. 4 seg.). 2. Con el mando a no más de 1 metro del Repetidor, presione y suelte el botón ■ Stop. 3. Se encenderá y apagará el LED verde en el Repetidor una vez, indicando que se ha enlazado con la Red de Cortinas Motorizadas PowerView™ (El Repetidor aún está activo).

4



Solución de Problemas

- El Repetidor no enciende cuando se le envía una señal.
- Asegúrese que el Repetidor esté bien conectado al puerto USB y que el enchufe tenga corriente.
- Pruebe el Repetidor con una fuente de poder USB distinta.
- Añada el Repetidor a la Red de Cortinas Motorizadas PowerView™. Vea las instrucciones de esta guía.

Reiniciar el Repetidor

Para restablecer la configuración de fábrica, mantenga presionado el botón durante 6 seg. El LED verde indicará que el Repetidor tiene energía, pero no está conectado a ninguna Red de Cortinas.

5



Señal de Prueba al Repetidor.

Mantenga pulsado el botón ubicado en la parte trasera del HUB PowerView™, tras lo cual se debe encender la luz VERDE del Repetidor. Si esto no ocurre, debe cambiar la ubicación del Repetidor o utilizar uno adicional.

Conformidad FCC de radiofrecuencia EE.UU.

Este dispositivo cumple con Sección 15 de las Reglas FCC. El funcionamiento está sujeto a dos condiciones:
(1) Este dispositivo no debe causar interferencia dañina y
(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluso aquellas que causen operaciones no deseadas
Este equipo ha sido probado y cumple las reglas para un dispositivo digital Clase B, conforme a la sección 15 de las Reglas FCC. Estas reglas están diseñadas para proteger frente a interferencias dañinas en una instalación doméstica. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurran interferencias una instalación en particular. Si el equipo llega a causar interferencias dañinas a una radio o televisión, lo que se puede comprobar al encender y apagar el equipo, se recomienda al usuario corregir la interferencia tratando con las siguientes medidas:
• Reoriente o reubique la antena receptora.
• Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
• Conecte el equipo a un enchufe de otro circuito.
• Consulte con su proveedor o con un técnico de radio/TV con experiencia.
Cualquier cambio o modificación sin la aprobación explícita de la parte responsable para el cumplimiento de los requisitos establecidos, puede invalidar la facultad del usuario para utilizar el equipo.

Conformidad Europea

Los abajo firmantes, Hunter Douglas Window Fashions One Duetto Way, Broomfield, CO 80020, EE.UU. Hunter Douglas Europe B.V. Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, Países Bajos
Certificamos y declaramos bajo nuestra responsabilidad que el Repetidor PowerView™ cumple con los requisitos fundamentales de la directiva EMC 2004/108/EC y la directiva R&TTE 1999/5/EC.
Puede encontrar una copia de la declaración de conformidad original en www.hunterdouglas.com/RFcertifications.

