

**CARACTERÍSTICAS**

- Activa una cámara de forma inalámbrica
- Elimina la vibración causada cuando se acciona manualmente
- Mejora la claridad de la imagen digital
- Compatible con la mayoría de las cámaras Canon, Nikon, Sony, Pentax, y Olympus.

**COMPATIBILIDAD**

Visite [www.bestbuy.com/ptwscu21](http://www.bestbuy.com/ptwscu21) para una lista de dispositivos compatibles.

PT-WSCU21

# CONTROL INALÁMBRICO PARA OBTURADOR

## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

**CONTENIDO DEL PAQUETE**

- Control inalámbrico para obturador con batería
- Guía de instalación rápida

**UTILIZACIÓN DE SU CONTROL INALÁMBRICO PARA OBTURADOR**

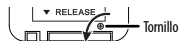
- 1 Ajuste su cámara al modo IR. (Vea las instrucciones que vienen con la cámara.)
- 2 Sujete la cámara a un trípode o colóquela en una superficie plana, estable como un estante o una mesa.
- 3 Apunte su control inalámbrico para obturador directamente hacia el receptor de IR de su cámara, y luego presione el botón disparador en su control inalámbrico para obturador. Cuando la cámara recibe la señal de IR, la cámara enfoca automáticamente y toma la foto.

**NOTAS:**

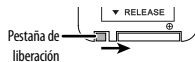
- El control inalámbrico para obturador puede disparar varias cámaras al mismo tiempo. Asegúrese de que la función de infrarrojos de todas las cámaras esté activada y de que todas las cámaras estén dentro del alcance del control inalámbrico para obturador.
- Si la cámara está desenfocada, el control inalámbrico para obturador no funcionará.

**REEMPLAZO DE LA PILA**

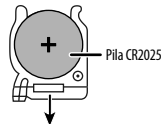
- 1 Retire el tornillo de la parte posterior del control para obturador.



- 2 Empuje la pestaña de liberación en la dirección de la flecha.



- 3 Extraiga el portapila del compartimiento de la pila.
- 4 Remueva la pila gastada e inserte una nueva pila CR2025 en el portapila con el frente hacia arriba.



- 5 Inserte el portapila en el compartimiento de la pila hasta que se encaje en su lugar.

**LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS****Si su cámara no se enfoca ni toma fotos:**

- Asegúrese de que su cámara se encuentre en el modo de IR. (Vea las instrucciones que vienen con la cámara.)
- Asegúrese de que su cámara cuente con la funcionalidad de autofocus. (Vea las instrucciones que vienen con la cámara.)
- Asegúrese de que la pila del control inalámbrico para obturador esté cargada. Reemplácela con una pila CR2025 si es necesario.
- Asegúrese de que la línea de visión entre el control inalámbrico para obturador y el receptor de infrarrojos de la cámara no esté bloqueado por el objetivo u otros obstáculos.

## ESPECIFICACIONES

### Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad):

1.3 × 3.4 × 0.3 pulg. (3.3 × 8.6 × 0.7 cm)

**Mínimo:** 10 pies (3 m) ± 20°

**Tipo de control remoto:** disparador

**Tipo de comunicación:** IR

**Frecuencia IR:** 33.2 Khz

**Longitud de onda IR:** 94 cm ± 5°

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

### Declaración de la FCC:

Este dispositivo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular.

Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

### Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobada expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

### PARA CONTACTAR A PLATINUM

Para el servicio al cliente llame al 1-800-499-3964.

PLATINUM es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas  
Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.  
©2020 Best Buy. Todos los derechos reservados.