



Camtraptions PIR v4 Manual

[ES]

(extract)

Tiempo de Activación

El ajuste de Tiempo de Activación (Wake Time) determina cuánto tiempo esperará el sensor después de enviar una señal inicial de medio disparo (wake) a la cámara antes de comenzar la secuencia de disparo principal. Esto da tiempo a la cámara (y a cualquier flash conectado) para despertarse o prepararse antes de que se envíe el comando de disparo completo.



Ajustar el Tiempo de Activación

1. Desde la Pantalla Principal, pulse la Flecha Derecha hasta llegar a la pantalla Wake Time.
2. Use los botones Arriba o Abajo para seleccionar el retardo deseado en segundos, entre 1s y 15s.
3. Pulse el botón Set para guardar su selección.

El retardo se puede configurar en segundos, dependiendo de cuánto tiempo de activación necesite su cámara o sus flashes. Por defecto, este ajuste está desactivado (sin señal de activación ni retardo).

Activar o Desactivar la Función Wake

- Mantenga pulsado el botón Arriba o Abajo durante más de 2 segundos mientras está en la pantalla Wake.
- Cuando está activo, la pantalla mostrará el indicador ON.

Propósito del Tiempo de Activación

Algunas cámaras requieren un breve periodo para encenderse o establecer comunicación antes de responder a una señal de disparo completa. Si una señal de disparo llega demasiado pronto después de que el sistema haya estado inactivo, la cámara puede perderla por completo. Esto puede provocar fotos perdidas en modo fotografía y, de forma más crítica, problemas en modo vídeo.

Por ejemplo:

- Ciertas cámaras Canon requieren una señal de disparo completo para iniciar y detener la grabación de vídeo. Si la señal de inicio se pierde debido al retardo de activación, la cámara puede solo responder al comando de parada posterior, resultando en una grabación continua e indefinida.
- Las cámaras con retardos de activación más largos, o los flashes que requieren un momento para recargarse, se benefician de un periodo de activación que asegura que todo el equipo esté listo antes de que ocurra el disparo principal.

Uso Recomendado

Se recomienda usar un retardo de Tiempo de Activación para:

- Cámaras que tardan un tiempo notable en despertar del modo de espera (especialmente algunas cámaras mirrorless más antiguas).
- Cámaras Canon y Panasonic utilizadas en modo vídeo.
- Instalaciones con flashes de terceros que requieren un breve tiempo de recarga antes de disparar. (Nota: Los flashes Camtraptions no requieren un retardo de activación, ya que permanecen listos para disparar instantáneamente.)

Ajustar este retardo garantiza un funcionamiento fiable al despertar primero el equipo conectado y luego activar la señal de obturador o inicio de vídeo una vez que todo esté listo.

Exported from docs.camtraptions.com.