

Actualización de Firmware para EOS 5D Mark II, Versión 2.0.8

Sección Inicial:

Cambios

La actualización del firmware (Versión 2.0.8) incorpora los siguientes cambios y mejoras:

1. Corrige el problema en el cual las películas no se toman en el modo de toma registrado en las configuraciones del usuario si se ha registrado el modo de toma "Prioridad de la apertura" (o prioridad del obturador) en cualquiera de las fijaciones de usuario de la cámara (C1, C2, C3) y el usuario intenta grabar una película.
2. Corrige el problema en el cual el obturador no se libera al presionar el botón del obturador cuando la función de desactivación automática está activada.
3. Corrige el problema en el cual ocurre la sobreexposición cuando se graba una simulación con la función "Live View" (Visión en directo) y la fijación de la velocidad ISO está en "L".
4. Corrige el problema en el cual las fijaciones del transmisor ST-E2 regresan a los valores por omisión cuando la cámara y el ST-E2 están configurados para realizar la desactivación automática.
5. Corrige el problema en el cual el Anillo Macro Lite (MR-14EX, MT-24EX) y el flash secundario no están sincronizados cuando se realiza la toma de forma inalámbrica.

La Versión 2.0.8 del firmware que se está distribuyendo en esta ocasión es para las cámaras con firmware hasta la versión 2.0.7. Si el firmware de la cámara ya corresponde a la versión 2.0.8, no es necesario actualizar el firmware.

Sección de Preguntas y Respuestas:

P: ¿Cuáles son los cambios en la Versión 2.0.8 del Firmware?

R: Se han incorporado las siguientes correcciones.

1. Corrige el problema ^{*1)} en el cual las películas no se toman en el modo de toma registrado en las configuraciones del usuario si se ha registrado el modo de toma "Prioridad de la apertura" (o prioridad del obturador) en cualquiera de las fijaciones de usuario de la cámara (C1, C2, C3) y el usuario intenta grabar una película.

*1) Este problema ocurre con las cámaras que tienen la versión 2.03/2.0.4./2.0.7 del firmware.

2. Corrige el problema en el cual el obturador no se libera al presionar el botón del obturador cuando la función de desactivación automática está activada. Esto ocurre debido a la comunicación entre la cámara y la lente o el flash o por causa de la tarjeta SD.

3. Corrige el problema ^{*2)} en el cual ocurre la sobreexposición cuando se graba una simulación con la función "Live View" (Visión en directo) y la fijación de la velocidad ISO está en "L".
*2) Este problema solamente ocurre cuando se utiliza el extensor EF 2x, la velocidad ISO de la cámara está fijada en "L" (Baja) y el modo de toma está fijado en "P" (**Programar enfoque automático**).
4. Corrige el problema en el cual las fijaciones del transmisor ST-E2 regresan a los valores por omisión cuando la cámara y el ST-E2 están configurados para realizar la desactivación automática.
5. Corrige el problema en el cual el Anillo Macro Lite (MR-14EX, MT-24EX) y el flash secundario no están sincronizados cuando se realiza la toma de forma inalámbrica.

Adjunto Link para realizar descarga del Firmware

<http://web.canon.jp/imaging/eosd/firm-e/eos5dmk2/firmware.html>

Contactos para Soporte

Call Center

0800- 999-9706

De lunes a viernes de 8.30 hs a 17.30 hs

Email: soporte@canon.com.ar