

Cámara Canon EOS 7D Mark II kit 18-135

Un buen dispositivo, pero hay un gran "pero", sobre esto en las deficiencias ... El peso no es ligero, pero tampoco muy pesado, justo. Velocidad de disparo. Ergonoma.

ISO 1600 es bastante aceptable para disparar con impresin posterior. ISO 3200 para informar en condiciones difciles es suficiente para publicar en varios recursos web. No hay tareas irresolubles para el enfoque automtico, muchas configuraciones para disparos de cualquier complejidad. Puntos de enfoque automtico en toda el rea del marco. Cambio rpido de reas de enfoque. El visor muestra todo lo que necesita para disparar rpidamente sin interrumpir el proceso, incluso hay niveles! Con los lentes STM, grabar videos es un placer con un enfoque rpido y flexible en el modo Live View. Adems del alto ISO de trabajo, el fabricante tambien record la reproduccin del color. Adems de otras ventajas de las cmaras profesionales de Canon.

Matriz de 20MP actualizada. La diferencia con la hermana mayor es de solo 2MP, pero el ruido se ha reducido. El enfoque automtico 7D rpido se ha vuelto instantneo en este modelo. Tiene un nuevo principio de funcionamiento automtico predictivo, que se utiliza en la cmara de fotograma completo 1D X de gama alta. El medidor de exposicin actualizado ahora mide no solo la intensidad de la luz visible, sino que tambien tiene en cuenta la parte infrarroja de la espectro. Esto le permite determinar con mayor precisin la exposicin al anoecer. Puedes hacer TRES modos personalizados separados. Personalizacin del perfil, finalmente, aleluya. Es muy til, me gusta usarlo. Se ha mejorado el disparo continuo y ahora puede disparar a la velocidad declarada de 10 fps. De hecho, al disparar en jpeg + raw, la velocidad result ser de unos 8 fps. Y esos mismos 10 fotogramas solo se pueden obtener en jpeg. Lente Canon EF 28-135 mm f/3.5-5 incluida. 6 IS USM se adapta a una variedad de escenas y condiciones de disparo. Lente bastante verstil sin defectos pronunciados. La caja sigue siendo grande y en su mayora de plstico. El plstico es de alta calidad y resistente al desgaste, texturizado donde sea necesario. Tiene una buena proteccin contra el polvo y la humedad.

VENTAJAS: 1. Ergonoma y cuerpo 2. Enfoque automtico (los puntos cubren casi toda el rea del encuadre + tenaz incluso al atardecer) 3. ISO automtico con la capacidad de influir en la velocidad de obturacin 4. Reproduccin de color 5. Ajuste de zoom (en ambos extremos) 6. Velocidad de disparo 7. Sonido agradable del obturador 8. Proteccin contra el polvo 9. Enfoque automtico de seguimiento al grabar videos 10. Visualizacin de informacin sobre casi todos los parmetros de disparo en el visor (nivel uniforme). 11. Dos tarjetas de memoria (CF y SD)

excelente enfoque automtico al grabar video, 50 cuadros Fullhd.

- Ergonoma al ms alto nivel! Ergonoma, creo que en el primer nivel de prioridad al elegir una cámara! gran ventaja

Muy rpido, excelente procesadorMuy ntido, excelente matrizMuy tenaz, excelente sistema de enfoqueProteccin contra el polvo y la humedadErgonomaGPS50/60 fps para video: este fue el criterio principal al comprar.

B Esta cmara Canon instal su mejor sensor APS-C con un factor de recorte de 1.6. Las tomas con el EF-S 18-135 mm IS STM son muy detalladas y el ruido con valores ISO altos es mnimo. Hay una gran cantidad de configuraciones de enfoque automtico que han migrado aqu desde costosas cmaras profesionales. Habiendo elegido correctamente el modo de enfoque, es casi imposible pasarlo por alto: el sistema de tipo cruzado de 65 puntos no lo permitir. Y para escenas dinmicas, hay un modo de seguimiento especial para el sujeto, llamado AI Servo. Me sorprendi saber que para enfocar la cmara usa no solo un mdulo de enfoque automtico, sino tambin una matriz de medicin. Los japoneses son ingeniosos, s)))) La medicin en s tambin es muy buena. El control es clsico, con una diferencia significativa. Hay amplias oportunidades para personalizar el joystick, los selectores, las ruedas de control y los botones del cuerpo. De hecho, el control de la cmara se puede reconfigurar casi por completo por s mismo. Visor conveniente, grande y brillante con superposicin de informacin de servicio. El nivel electrnico incorporado fue muy til para m.La cmara no se puede llamar compacta y liviana, pero incluso en una mano se adapta perfectamente. La "carcasa" est hecha de una aleacin de magnesio duradera y liviana. Hay proteccin contra el polvo y la humedad necesaria para el trabajo de reportaje. Todos los lugares que tocan la palma de la mano y debajo del pulgar tienen un revestimiento de goma antideslizante y agradable al tacto.El GPS incorporado hace un excelente trabajo al geoetiquetar automticamente las imgenes. jack, velocidad de enfoque automtico ms velocidad de disparo en rfaga, muchas cosas agradables, una larga lista .

1. AF: 65 cruces que realmente funcionan, cobertura de campo (recorte de direccin), la configuracin de AF le permite resolver casi incluso las situaciones ms difciles cuando fotografa deportes. 3. El nuevo procesador es claramente ms rpido que su predecesor. 4. Gestin - aunque 7d no estuvo mal en este sentido. 5.3200 trabajando, 6400 - trabajando condicionalmente: los colores no flotan, el ruido se pega, pero los detalles no desaparecen. 5. Hola, Vasya, me fui a la cama. Finalmente, Canon comenz a colocar dos tarjetas no solo en los cuadros superiores. Hurra!

Hay un flash incorporado

Hay muchos de ellos. 1. Foco2. 65 puntos de enfoque y todas las cruces! 3. El procesador es genial. 4. Trabajando iso 64005. An ms conveniente la gestin, parecera mucho ms conveniente, pero hay mucho por hacer!6. Funcin "luz parpadeante"7. Proteccin contra el polvo y la humedad.Y puede enumerar ms :)

El propietario de este dispositivo durante unos das, pero ahora quiero declarar el increíble trabajo de los ingenieros de Canon.1) El enfoque es un rayo rpido con buenas lentes L o. Incluso si no es la lente L ms rpida, por ejemplo, con 100 2,8 L macro (varias veces ms rpido que en la marca), muchos ajustes finos + enfoque automtico de seguimiento. 2) La funcin para compensar el parpadeo de una fuente de luz es algo genial, con rfagas rpidas en habitaciones con ciertas fuentes de luz.3) Las series no son una cmara, son una ametralladora. El nuevo procesador es muy rpido.

Con el mapa correcto, puede hacer hermosas series rpidas para no perderse nada.4) ISO - nivel 5d marca3. 16.000 - trabajadores con reduccion de ruido al convertir de RAW. 6400 parece 1000 en 5d mark2. Puede ser ms alto, pero por qu!) El problema principal de 7d de la primera versin se soluciona.5) La ergonomía se mantuvo al nivel. Todo es conveniente, todo est claro, todo est a la mano. enfoque, formatos + configuraciones y, por supuesto, la calidad est en la cima.

Excelente cámara. Velocidad de disparo loca y, a pesar de la densa disposicin de pxeles, una calidad de imagen muy decente. Enfoque automtico muy tenaz. Consigue apuntar incluso en textura sobre ropa de paisano. Al anochecer, la tenacidad cae, pero sin embargo es mejor que en los primeros siete. Escribe un video de muy alta calidad.

El mejor recorte de alta velocidad ahora! sin contar las Nikon que tienen cambio crop-FF. Si la línea inicial se pisotea con pequeñas transiciones en tecnologas, entonces el salto en equipamiento es significativo. Gracias a Dios que no hay pantalla tctil, de lo contrario me ahorcara)

Hay muchas.

muchas