

# Cmara Canon EOS 5D Mark IV body

Ahora estoy armado con un sensor de 30 megapxeles de nueva generacin. El nivel de ruido en comparacin con el anterior 60D es escaso. Puede disparar en el rango ISO ms amplio, incluso las tomas tomadas a 3200 se pueden sacar a un excelente nivel de calidad y a 6400 a uno bueno. La alta resolucin de la matriz da tal margen de detalle que se pueden utilizar filtros de reduccin de ruido sin ningn temor. Graba hermosos videos y, con un micrfono adicional, tambin puedes escribir sonido de alta calidad. El video escribe 1920x1080 a 60 fps. La vieja 60D tambin saba cmo escribir 1920x1080, pero el enfoque automtico funcionaba al azar y, en el mejor de los casos, se ralentizaba desesperadamente. El enfoque automtico Tutzhe es reactivo y muy tenaz. Hay todo un "zoolgico" de interfaces inalmblicas. Bueno, vale la pena agregar a las ventajas de una slida caja de aleacin de magnesio con proteccin contra el agua de lluvia.

1. 30 millones de pxeles vivos  
2. velocidad de rfaga - ametralladora  
3. Facilidad de administracin: magnfico  
4. WiFi + GPS es algo indispensable  
5. la gama ms amplia de configuraciones  
6. Una velocidad de obturacin de 1/8000 es indispensable!  
7. enfoque automtico rpido  
8. editor de fotos integrado - descubrimiento inesperado  
9. ISO de trabajo hasta 3200 inclusive  
10. Excelente DD  
11. Pantalla tctil

1) Buen DD  
2) AF ultrarrpido y muy tenaz en modo foto y video  
3) ISO de trabajo 3200  
4) Pantalla tctil (muy conveniente)  
5) el visor agreg mucha informacin + nivel: increblemente conveniente! ) Pantalla tctil de trabajo rpido, realmente rpido como un iPhone  
4) Interfaz familiar, ergonoma  
5) Enfoque automtico de seguimiento en altura

Velocidad de rfaga, 30 megapxeles,