

Cmara Nikon D7000 body

SDXC

Flash

Flash incorporado

Número de flashes: 12

Rango de aplicación: 12 m

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: EN-EL15A, EN-EL15, MB-D11

Disparos por carga: 1050 piezas

General

Material del cuerpo: aleación de magnesio

Protección: a prueba de polvo, impermeable

Dimensiones (AnxAlxPr): 132x105x77 mm

Peso: 780 g / con batería y tarjeta de memoria /

Nikon ha decidido consolidar una generación de cámaras DSLR en el mercado lanzando una cámara recíproca que compite con la Canon 7D. Es imposible llamar a la D7000 una cámara fundamentalmente innovadora, ya que, la D90 más rápida y actualizada con más funciones y capacidad de video HD, y algo parecido a la D300 profesional.; ; La Nikon D7000 DSLR está dirigida al fotógrafo aficionado serio y ofrece un paquete completo para la fotografía creativa. ; ; Cámara; La cámara está equipada con un nuevo sensor CMOS de formato DX de 16 bits especialmente diseñado con 16,2 megapíxeles efectivos, que le permite tomar fotografías con una resolución máxima de 4928x3264Px. La sensibilidad del sensor ahora es 100-6400ISO, actualizable a un increíble 25600ISO. ; ; Nikon también lo recompensa con un potente procesador EXPEED 2 con tecnología de procesamiento de detalles de precisión que ofrece imágenes nítidas y muy detalladas. la cámara funciona de manera inteligente con enfoque automático TTL de 39 puntos (de los cuales 9 son puntos de cruce). En consecuencia, la velocidad de disparo del dispositivo ahora está en un nivel muy decente, que es de 6 cuadros por segundo. ; ; Video; El nuevo y potente procesador no solo permite un procesamiento rápido y de alta calidad de imágenes, sino que también admite la capacidad de grabar video en Full HD 1080p (1920x1080 píxeles) a 60 fps. usando el modo de enfoque continuo AF-F de la cámara Los paquetes de video se graban en formato comprimido MPEG4 H.264. Al mismo tiempo, los diseñadores de Nikon equiparon el dispositivo con un puerto mini-HDMI para sincronizarlo con fuentes de visualización externas. También hay un puerto de salida de audio para acompañar una pista de sonido estéreo. Se puede observar la desventaja aquí: el límite de tiempo de grabación de video es de 20 minutos. Para guardar imágenes, la Nikon D7000 es compatible con SD, SDHC y la última generación de tarjetas SDXC. El dispositivo tiene conectores paralelos 2 para tarjetas 2. Nikon D7000 DSLR tiene un excelente conjunto de funciones integradas de edición de fotos / videos.; ; Pantalla; La cámara tiene un monitor LCD de 921 000 puntos de 3 pulgadas heredado de la D90 y la D300. El ángulo de visión es de hasta 170 grados, lo que facilita que el

fotografo verifique la nitidez de las tomas con un aumento de 1:1 o superior Cmaras de pentaprisma con visor con aumento de 0,94x y cobertura del encuadre del 100 %.