

IXUS 30

CÁMARA DIGITAL		Canon Digital IXUS 30
SENSOR DE IMAGEN	Píxeles efectivos Tipo filtro de color	Aprox. 3,2 megapíxeles Color primario
PROCESADOR DE IMAGEN	Tipo	DIGIC II con tecnología iSAPS
OBJETIVO	Longitud focal Zoom Luminosidad/ Abertura máxima (f/) Construcción	5,8 - 17,4 mm (equivalente en película de 35 mm: 35 -105 mm) Óptico 3x, digital aprox. 3,2x, combinado aprox. 10x f/2,8 - f/4,9 6 elementos en 5 grupos (2 elementos UA)
ENFOQUE	Tipo Sistema AF /Puntos Bloqueo AF Haz de ayuda al AF Distancia mínima del enfoque Modos de medición Bloqueo AE Compensación de la exposición Equivalente sensibilidad ISO	TTL AiAF en 9 puntos, AF en 1 punto (centro fijo) Sí Sí 3 cm Evaluativa, promediada ponderada al centro, puntual (centro) Sí +/- 2 EV en incrementos de 1/3 de punto AUTO, 50, 100, 200, 400
CONTROL DE LA EXPOSICIÓN		
OBTURADOR	Velocidad	15 □ 1/1.500 s (Las velocidades de obturación de 1 s o más sólo están disponibles en el modo de obturación larga. Las velocidades de obturación de 1,3 s y más funcionan con reducción de ruido).
EQUILIBRIO DEL BLANCO	Ajustes	Auto, luz día, nublado, tungsteno, fluorescente, fluorescente alto, personalizado
VISOR	Visor	Visor zoom óptico de imagen real
MONITOR LCD	Monitor Cobertura Luminosidad	TFT PS-i de 2,0 pulgadas, 118.000 píxeles 100% Ajustable a 1 de entre 15 niveles
FLASH	Modos	Auto,

	<p>Velocidad de sincronización lenta</p> <p>Reducción de ojos rojos</p> <p>Bloqueo de la exposición con flash</p> <p>Alcance del flash incorporado</p> <p>Flash externo</p>	<p>conectado/desconectado manual</p> <p>Sí</p> <p>Sí</p> <p>Sí</p> <p>50 cm - 3,5 m (angular) / 2,0 m (tele); (a equivalente ISO automático)</p> <p>Sí, flash esclavo</p>
MODOS DE DISPARO	<p>Modos</p> <p>Efectos fotográficos</p> <p>Modos de avance</p> <p>Disparos en serie</p>	<p>Auto, manual, escenas (retratos, fotos nocturnas, niños y mascotas, interiores, bajo el agua, macro digital), ayuda al ensamblado de panorámicas (Stitch Assist) y vídeo</p> <p>Vívido (contraste fuerte), neutro, nitidez baja, sepia, blanco y negro</p> <p>Foto a foto, continuo</p> <p>Aprox. 2,4 fps (1) (velocidad hasta que se llena la tarjeta de memoria) (2)</p>
PÍXELES DE GRABACIÓN / COMPRESIÓN	<p>Tamaño de la imagen</p> <p>Compresión</p> <p>Vídeo clips</p> <p>Longitud de los vídeo clips</p>	<p>(G) 2.048 x 1.536, (M1) 1.600 x 1.200, (M2) 1.024 x 768, (P) 640 x 480</p> <p>Súper buena, buena, normal</p> <p>(G) 640 x 480, 30/15 fps; (M) 320 x 240, 60/30/15 fps; (P) 160 x 120, 15 fps</p> <p>Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240, 30/15 fps) (2)</p> <p>Hasta 3 minutos (160 x 120) (2)</p> <p>Hasta 1 minuto (320 x 240, 60 fps) (2)</p>
FORMATO DE ARCHIVO	<p>Fotografías (imágenes fijas)</p> <p>Vídeo clips</p> <p>Archivos sonoros</p>	<p>JPEG (Exif 2.2 compatible [Exif Print] / Regla de diseño para sistema de archivo de cámara, compatible con el Formato de pedido de copias digitales [DPOF] Versión 1.1</p> <p>AVI [Motion JPEG + WAVE (monaural)]</p> <p>WAVE (monaural)</p>
IMPRESIÓN DIRECTA	<p>Impresoras Canon</p>	<p>Impresoras Canon Compact Photo e impresoras Bubble Jet con función de impresión directa. (Impresión de fotos de carné e impresión de vídeo sólo</p>

	PictBridge	con las impresoras CP) Sí
OTRAS CARACTERÍSTICAS	Mi cámara Comentarios sonoros Sensor de orientación inteligente Histograma Zoom de reproducción Autodisparador Menús de la cámara	Personalización de la imagen de arranque y sonidos de la cámara Hasta 60 segundos por imagen Sí Sí Aprox. 2x □ 10x Aprox. 2 ó 10 segundos Inglés, alemán, francés, holandés, danés, finlandés, italiano, noruego, sueco, español, chino simplificado, chino tradicional, japonés, ruso, portugués, coreano griego, polaco, checo, húngaro, turco
INTERFAZ	Ordenador Otros	USB (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
TARJETA DE MEMORIA	Tipo	Tarjeta SD (Secure Digital)
SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES	PC Macintosh	Windows 98 SE / 2000 SP4 / Me / XP / XP SP1-SP2 OS X 10.1 / 10.2 / 10.3
SOFTWARE	Visualización e impresión Otros Controladores Manipulación de la imagen	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser PhotoStitch TWAIN (Windows 98 / 2000), WIA (Windows Me) ArcSoft PhotoImpression, ArcSoft VideoImpression
ALIMENTACIÓN	Batería Duración de la batería Suministro de corriente alterna	Batería de ión-litio recargable NB-4L (se suministra la batería y el cargador) Aprox. 140 disparos Aprox. 180 minutos de reproducción Sí, opcional. kit transformados de corriente alterna ACK-DC10
ACCESORIOS	Estuche Estuche a prueba de agua/a prueba del tiempo Flash Suministro de energía y cargadores de baterías	Estuche blando DCC-60, correa metálico (para el cuello) Digital IXUS Estuche a prueba del tiempo AW-DC30 Flash HF-DC1 de alta potencia Kit transformador de corriente alterna ACK-

		DC10 y cargador de baterías compacto CB-2LVE
ESPECIFICACIONES FÍSICAS	Entorno de trabajo Dimensiones Peso (sólo el cuerpo)	0 □ 40 ° C, 10 □ 90% de humedad relativa 85,8 x 53,4 x 21,1 mm (excluyendo las protuberancias) Aprox. 115 gramos

Cerrar Ventana »»