

## IXUS II DIGITAL

<b>IXUS II DIGITAL Tabla de especificaciones</b>	
<b>Sensor de imagen</b>	CCD de 1/2,7 pulgadas, Píxeles efectivos de la cámara: aprox.3,2 megapíxeles; píxeles totales aprox. 3,34 megapíxeles Número máximo de píxeles de grabación: 2.048 x 1.536 Filtro de color primario
<b>Procesador de imagen</b>	DIGIC
<b>Objetivo</b>	5,4 (angular) ? 10,8 (tele) mm (equivalente en película de 35 mm: 35 ? 70 mm), Número f: f/2,8 (angular) ? f/3,9 (T), <b>X elementos en X grupos (3 elementos esféricos) (TBD)</b>
<b>Zoom</b>	óptico 2x, digital aprox. 3,2x (Aprox. 6,4x óptico y digital combinados)
<b>Enfoque</b>	TTL AiAF en 9 puntos, AF en 1 punto (centro), Bloqueo AF disponible, haz de ayuda al AF conectado/desconectado, Gama de enfoque: Normal 47 cm ? infinito y macro 10 cm (angular) / 27 cm (tele) ? 47 cm
<b>Medición de la luz / Exposición</b>	Evaluativa, promediada con preponderancia al centro, puntual (centro), Bloqueo AE disponible, Compensación de la exposición: +/- 2 EV en incrementos de 1/3 de punto, Sensibilidad ISO: AUTO / 50 / 100 / 200 / 400 ISO equivalente
<b>Obturador</b>	15 ? 1/1,500 2,2 imágenes/s (las velocidades de obturación de 1-15 segundos son seleccionadas manualmente en el modo de obturación larga, en modo manual), Reducción del ruido: Con velocidades de obturación más largas de 1,3 segundos
<b>Equilibrio del blanco</b>	Auto, preajustados (Bloqueo AE, nublado, tungsteno, fluorescente, fluorescente alto) y personalizado
<b>Visor / Monitor</b>	Visor de imagen real, LCD en color TFT de silicio policristalino de baja temperatura de 1,5 pulgadas
<b>Flash</b>	Modos: Auto, auto con reducción de ojos rojos, flash manual conectado/desconectado, sincronización lenta, Gama del flash: 47 cm-3,0 m (angular) / 47 cm-2,0 m (tele) (a ISO: AUTO), Bloqueo FE disponible
<b>Modos de disparo</b>	Auto, Manual, Stitch Assist, vídeo (con sonido), Efectos fotográficos: vívido / neutral / baja nitidez / sepia / blanco y negro, <b>Disparos en serie: aprox. 2,2 imágenes/s (manteniendo la velocidad hasta x disparos) (TBD)</b> (Grande / Buena con el monitor LCD desconectado)
<b>Número de píxeles de grabación / Compresión</b>	Fotos fijas: (Grande) 2048 x 1536, (M1)1600 x 1200, (M2)1024 x 768, (Pequeño) 640 x 480 (se puede seleccionar compresión súper buena, buena, normal), Vídeo clips: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120 (los vídeo clips se graban a 15 fps hasta un máximo de 3 minutos en QVGA/QQVGA y hasta 30 segundos en modo VG, dependiendo de la capacidad de la tarjeta SD)
<b>Formato de archivo</b>	Fotos fijas: JPEG (compatible Exif 2.2 [Exif Print]) / Regla de diseño para sistema de archivo de cámara. Compatible con Digital Print Order Format (DPOF) Version 1.1, Vídeo clips: AVI [Motion JPEG + WAVE (monaural)], Memo sonoro: WAVE (monaural),
<b>Impresión directa</b>	Impresoras Canon Card Photo y Bubble Jet Printers con función de impresión directa
<b>Idioma</b>	12 idiomas (inglés, alemán, francés, holandés, danés, finlandés, italiano, noruego, sueco, español, chino, japonés)