

you can  
**Canon**

**DIGITAL  
IXUS *i***

*Capta la atención.*



- La cámara Digital IXUS más pequeña y sofisticada hasta el momento
- Disponible en cuatro elegantes colores\*: negro piano, plata platino, bronce clásico y blanco perla
- 4,0 megapíxeles, para conseguir imágenes de alta resolución
- Modo vídeo, que permite grabar vídeo clips de 3 minutos con sonido
- La tecnología más visionaria de Canon para conseguir excelentes resultados en todas las ocasiones
- Autofoco de inteligencia artificial (AiAF) en 5 puntos, para sólo tener que apuntar y disparar
- Compatible con PictBridge e impresión directa, sin necesidad de ordenador
- Acceso a CANON IMAGE GATEWAY\*\*



**OFFICIAL PARTNER**

\* Las variaciones de color (salvo el plata) se fabricarán en cantidades limitadas.

\*\* No disponible en todos los países.



## ESPECIFICACIONES IXUS i DIGITAL

<b>SENSOR DE IMAGEN</b>	Tipo Píxeles efectivos Tipo de filtro de color	CCD de 1/2,5 pulgadas Aprox. 4,0 megapíxeles Color primario	<b>PÍXELES DE GRABACIÓN / COMPRESIÓN (CONT.)</b>	Longitud del vídeo	Hasta 3 minutos, dependiendo de la tarjeta de memoria y su capacidad
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC	DIGIC con tecnología iSAPS	<b>FORMATEADO DE ARCHIVOS</b>	Imágenes fijas	JPEG (compatible Exif 2.2 (Exif Print)) / Regla de diseño para sistema de archivo de cámara; compatible con Formato de pedido de copias digitales (DPOF) 1.1
<b>OBJETIVO</b>	Longitud focal Zoom Digital Luminosidad (máxima apertura) Construcción	6,4 mm (equivalente en película de 35 mm: 39 mm) aprox. 5,7x f/2,8 4 elementos en 4 grupos (1 elemento esférico)	<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Vídeos Archivos de audio Impresoras Canon	Hasta 60 segundos Compatible
<b>ENFOQUE</b>	Sistema AF Haz de ayuda al AF Distancia mínima de enfoque	AI AF en 5 puntos, AF en 1 punto (centro) Sí 3 cm	<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b>	PictBridge Mi cámara	Impresoras Canon Card Photo y Bubble Jet con función de impresión directa
<b>CONTROL DE LA EXPOSICIÓN</b>	Medición	Evaluativa, promediada con preponderancia central, puntual (centro)		Notas verbales Histograma Zoom de reproducción Autodisparador Menús de la cámara	Personalización de la imagen y sonidos de arranque de la cámara
<b>OBTURADOR</b>	Compensación de la exposición Equivalente sensibilidad ISO Velocidad	+/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto AUTO, 50, 100, 200, 400 15 - 1/1.500 s (las velocidades de obturación entre 1-15 segundos se seleccionan manualmente con el modo de obturación larga. Las velocidades de obturación de 1,3 segundos o más lentas funcionan con reducción de ruido)			Sí 2x - 10x 2 ó 10 segundos
<b>EQUILIBRIO DEL BLANCO</b>	Ajustes	Auto, luz día, nublado, tungsteno, fluorescente y fluorescente alto	<b>INTERFAZ</b>	Ordenador Otros	USB (PTP) Salida A/V (PAL, NTSC)
<b>VISOR/MONITOR</b>	Monitor LCD	TFI de 1,5 pulgadas	<b>TARJETA DE MEMORIA</b>	Tipo	Tarjeta Secure Digital (SD)
<b>FLASH</b>	Modos	Auto, conectado/desconectado, sincronización lenta	<b>SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES</b>	PC Macintosh	Windows 98 (incluyendo SE)/Me/2000/XP OS 9.0 - 9.2, OS X v 10.1/v10.2
<b>DISPARO</b>	Velocidad de sincronización lenta Reducción de ojos rojos Alcance del flash incorporado	Sí Sí 30 cm - 2,0 m (en ISO AUTO equivalente)	<b>SOFTWARE</b>	Visualización e impresión	ZoomBrowser EX (PhotoRecord)/ ImageBrowser PhotoStitch TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me)
	Modos	Auto, manual, obturación larga, macro, Stitch Assist, vídeo	<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	Batería	Batería recargable ión-litio NB-3L (se suministra la batería y el cargador)
	Efectos fotográficos	Vívido, neutro, baja nitidez, sepia, blanco y negro	<b>ACCESORIOS</b>	Estuche a prueba del agua /del clima Alimentación y cargador de batería	Estuche para todo los climas (3 m) AW-DC10 Cargador de batería CB-2LUE
	Disparos en serie	Aprox. 1,6 fps* (se mantiene esta velocidad durante 8 imágenes)	<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	Entorno operativo Dimensiones (an x al x prof) Peso (sólo el cuerpo)	0-40° C, humedad del 10 al 90% 90,3 x 47,0 x 18,5 mm Aprox. 100 gramos
<b>PÍXELES DE GRABACIÓN / COMPRESIÓN</b>	Imágenes fijas	(G) 2.272 x 1.704; (M1) 1.600 x 1.200; (M2) 1.024 x 768, (P) 640 x 480			
	Compresión	Súper buena, buena, normal			
	Vídeo clips	(M) 320 x 240; (P) 160 x 120			

\* Grande/buena con el monitor LCD desconectado.

Algunas imágenes son simuladas para una mejor reproducción.

Todos los datos han sido obtenidos siguiendo el Método Canon de Pruebas Normalizadas. Canon se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso. ™ y ®: Todos los nombres de empresas y de productos son marcas registradas o comerciales de sus respectivos fabricantes en sus mercados y o países.

4.0 MEGA  
PIXELS



5-point  
AiAF



DIRECT  
PRINT



CANON  
iMAGE  
GATEWAY

Exif Print



you can  
Canon



Canon Inc.  
30-2 Shimomaruko  
3-Chome, Ohta-ku  
Tokyo 146-8501  
Japón

Canon España, S.A.  
Joaquín Costa, 41  
28002 Madrid  
Tel.: 91 538 45 00  
Fax: 91 562 02 27

Canon Europa NV  
Bovenkerkerweg 59-61  
1185 XB Amstelveen  
Holanda

www.canon-europa.com



OFFICIAL PARTNER

