




**ESPECIFICACIONES (POWERSHOT ELPH 130 IS / IXUS 140)**

Image Sensor	Píxeles efectivos de la cámara (máx.)	Aprox. 16 millones de píxeles
Objetivo	Distancia focal	5,0 (G) – 40,0 (T) mm (Equivalente en película de 35 mm: 28 (G) – 224 (T) mm)
	Ampliación del zoom	8x
	Intervalo de enfoque	AUTO modo: 1 cm (0,4 pulg.) – infinito (G), 1,3 m (4,3 pies) – infinito (T) Otros modos  : 5 cm (2,0 pulg.) – infinito (G), 1,3 m (4,3 pies) – infinito (T)  : 1 cm (0,4 pulg.) – 50 cm (1,6 pies) (G)  : 3 m (9,8 pies) – infinito (G), 3 m (9,8 pies) – infinito (T)
	Sistema Estabilizador de imagen	Sistema Estabilizador de imagen
Zoom digital	4 aumentos aprox. (un máximo de 32 aumentos aprox. en combinación con el zoom óptico)	
Procesador de imagen	DIGIC 4	
Pantalla LCD	Tipo	LCD TFT en color
	Tamaño	tipo 3,0
	Píxeles efectivos	Píxeles efectivos: aprox. 461 000 puntos
	Formato	4:3
Enfoque	Sistema de control	Enfoque automático : Continuo, AF Servo
	Recuadro AF	Cara AiAF / AF Seguim. / Centro
Método de medición	Evaluativa, Medición ponderada central, Puntual	

Compensación de la exposición (imágenes fijas)		+/-2 puntos en incrementos de 1/3 de punto
Velocidad ISO (Sensibilidad de salida estándar, índice de exposición recomendada)		Auto, ISO100 -ISO1600 1 de punto
Balance de blancos		Auto / Luz de día / Nublado / Tungsteno / Fluorescente / Fluorescente H / Personalizar
Velocidad de obturación		1 – 1/2000 seg. 15 - 1 seg. (en el modo Luz escasa Exposición lenta)
Abertura	Tipo	Circular
	Número f/	f/3,2 – f/9,0 (G), f/6,9 – f/20 (T)
Flash	Modos	Auto, On, Sincronización lenta, Off
	Distancia	50 cm – 3,5 m (1,6 – 11 pies) (G), 1,3 – 1,7 m (4,3 – 5,6 pies) (T)
modo de disparo		Auto, P, Retrato, Obturador inteligente*, Luz escasa, Efecto ojo de pez, Efecto miniatura, Efecto cámara de juguete, monocromo, Super intensos, Efecto póster, Acentuar color, Intercambiar color, Nieve, Fuegos artificiales, Exposición lenta, Ayuda de Stitch * Sonrisa, Temporizador de guiño, Autodisp. cara/s
Disparo continuo	Selección de modo	Foto a foto / Continuo
	Velocidad	Aprox. 0,8 disparos/seg. (en el modo P) Aprox. 2,9 disparos/seg. (en el modo Luz escasa)
Número de disparos	compatible con CIPA	Aprox. 190
	en el modo Eco	Aprox. 260
Soportes de grabación		Tarjeta de memoria SD, tarjeta de memoria SDHC, tarjeta de memoria SDXC
Formato de archivo		Design rule for Camera File system y compatible con DPOF (versión 1.1)
Tipo de datos	Imágenes fijas	Exif 2.3(JPEG)
	Vídeos	MOV (datos de imagen: H.264; datos de audio: PCM lineal (monoaural))
Número de píxeles de	Imágenes fijas	<b>L</b> Grande: 16M/4608x3456 <b>M1</b> Mediana 1: 8M/3264x2448

grabación		<b>M2</b> Mediana 2: 2M/1600x1200 <b>S</b> Pequeña: 0,3M/640x480
	Vídeos	1280 x 720 / 640 x 480
Interfaz		Hi-speed USB Salida de audio analógico (monoaural) Salida de vídeo analógico (NTSC/PAL)
Estándar de impresión directa		PictBridge
Fuente de alimentación		Batería NB-11L Kit adaptador de CA ACK-DC90
Estándares Wi-Fi		IEEE802.11b/g/n* * Solo banda de 2,4 GHz
Métodos de transmisión Wi-Fi		Modulación OFDM (IEEE 802.11g/n) Modulación DSSS (IEEE 802.11b)
Wi-Fi Communication Modes		Modo de infraestructura*, modo ad hoc * Compatible con WPS (Configuración protegida de Wi-Fi)
Canales Wi-Fi compatibles		PowerShot ELPH 130 IS : 1-11 IXUS 140 : 1-13
Seguridad Wi-Fi		WEP, WPA-PSK (AES/TKIP), WPA2-PSK (AES/TKIP)
Dimensiones (Según las directrices CIPA)		95,4 x 56,0 x 20,6 mm (3,76 x 2,20 x 0,81 pulg.)
Peso (Según las directrices CIPA)		Aprox. 133 g (aprox. 4,69 onzas; incluidas la batería y la tarjeta de memoria) Aprox. 117 g (aprox. 4,13 onzas; solo el cuerpo de la cámara)