



COOLPIX S4400

Un toque de estilo

- 20.1 Megapíxeles
- 6x Zoom Óptico
- 3" Pantalla LCD
- 1600 ISO de Sensibilidad
- Video HD (720p)
- Reducción de la Vibración
- Retratos en primer plano
- Selector Automático de Escenas
- Detección de Rostros



+ Comparar

Funciones Destacadas

Ficha Técnica

Accesorios Incluidos

Ficha Técnica

Tipo	Cámara Digital Compacta
Sensor de imagen	20.1 millones
Píxeles reales	20.1 millones
Sensor de imagen	CCD
Tamaño del sensor	1/2.3 in.
Píxeles totales	20.48 millones (aprox.)
Tamaño de imagen (píxeles)	5152 x 3864
Lente	Lente de cristal NIKKOR con zoom óptico de 6x
Distancia Focal del Lente	4.6-27.6 mm (ángulo de visión equivalente al del lente de 26-156 mm en formato de 35 mm [135])
Número f/ del lente	f/3.5-6.5

- VER LOCALES
- COMPRA TELEFÓNICA
- COMPRA ONLINE

12 cuotas sin interés de 300.00 con tarjetas



Precio Contado: \$ 3.600

Construcción del Lente	5 elementos en 5 grupos
Zoom del Lente	6x
Zoom Digital	Hasta 4x (ángulo de visión equivalente al del lente de aprox. 624 mm en formato de 35 mm [135])
Reducción de la Vibración (VR)	VR por desplazamiento del lente
Reducción de Desenfoque de Movimiento	Detección de Movimiento (imágenes fijas)
Enfoque automático	Enfoque automático (AF)
Enfoque automático (AF)	AF con detección de contraste
Selección de área de enfoque del enfoque automático (AF)	Automático (selección automática de 9 áreas) Centro Detección de rostros Manual (las áreas de enfoque se pueden seleccionar usando la pantalla táctil) Seguimiento del sujeto
Alcance del Enfoque	[W]: Aprox. 1 pie 8 pulg. (50 cm) a infinito [T]: Aprox. 3 pies 4 pulg. (1 m) a infinito Modo macro en primer plano: [W]: Aprox. 2.0 pulg. (5 cm) a infinito
Bloqueo del Enfoque	SI
Cantidad Máxima de Áreas/Puntos de Enfoque Automático	9 áreas de selección automática
Pantalla	
Tamaño de pantalla	3 in. diagonal
Tipo de pantalla	TFT LCD con Ajuste de brillo de 5 niveles
Resolución de pantalla	460,000 puntos
Cobertura del Encuadre de la Pantalla (modo de disparo)	97% horizontal (aprox.) 97% vertical (aprox.)
Cobertura del Encuadre de la Pantalla (modo de reproducción)	100% horizontal (aprox.) 100% vertical (aprox.)
Sistema de Archivos	
Medios de almacenamiento	Tarjeta de memoria SD Tarjeta de memoria SDHC Tarjeta de memoria SDXC
Memoria Interna	Aprox. 71MB
Sistema de Almacenamiento de Archivos	DCF EXIF 2.3 DPOF compatible con
Formatos de Almacenamiento de Archivos	Imágenes fijas: JPEG Archivos de audio: WAV Videos: AVI (conforme a Motion-JPEG)
Película	
Película	HD: 1280x720 p/30 cps QVGA (320x240) VGA: 640x480
Sensibilidad	
Sensibilidad ISO	ISO 80-3200



Automático de rango fijo (ISO 80 a 400, 80 a 800)

Mínima Sensibilidad ISO

80

Máxima sensibilidad ISO

1600

Exposición

Medición de la Exposición

Matriz de 256 segmentos, centrada (zoom digital menor a 2x)
Puntual (zoom digital de 2x o más)

Control de Exposición

Exposición automática programada (velocidad de obturador, selección de filtro
ND y sensibilidad ISO)

Modos de Exposición

Automático Programado

Modos de Escena

Contraluz
Playa
Copia Blanco y Negro
Primer Plano
Dibujar
Crepusculo/Alba
Alimentos
Paisaje
Museo
Paisaje Nocturno
Retrato Nocturno
Asistente para Panorámicas
Fiesta/Interiores
Retrato de Mascotas
Selector Automático de Escenas
Nieve
Deportes
Atardecer

Edición de Imagen Integrada

Recorte
D-Lighting
Efectos de Filtro
Retoque Glamoroso
Control de Perspectiva
Efectos Rápidos
Fotografía Pequeña
Extender

Compensación de Exposición

± 2 EV en pasos de 1/3

Balance de Blancos

Balance de Blancos

Automático
Nublado
Luz de Día
Flash
Fluorescente
Incandescente
Predeterminado Manual

Obturador

Obturador

Velocidad del Obturador

1/2000 a 1 s
4 s (cuando el modo de escena se ajusta a Espectáculos Pirotécnicos)

Velocidad máxima de disparo continuo a máxima resolución

Hasta 6 disparos a approx. 9 frames per second

Opciones de Disparo Continuo

Selector de la Mejor Toma
Continuo
Tomas múltiples 16
Único

Disparador automático

Se puede seleccionar una duración entre 10 o 2 segundos

Flash

Alcance del flash integrado (aprox.) (Sensibilidad ISO: Automática)	[W]: 0.5 a 4.5 m [T]: 1.0 to 2.4m (3ft. 4 in. to 8 ft.)
Control de Flash Incorporado	Flash automático TTL con pre-destellos de control
Flash Incorporado	SI
Interfaz	
Función de Recordatorio de Voz	SI
Interfaz	USB de alta velocidad
Protocolo de Transferencia de Datos de la Interfaz	MTP PTP
Salida de Video	NTSC PAL
Terminal I/O	Salida de audio/video (AV); I/O digital (USB)
Idiomas Admitidos	
Idiomas Admitidos	Árabe Chino (simplificado y tradicional) Checo Danés Holandés Inglés Finlandés Francés Alemán Griego Hindi Húngaro Indonesio Italiano Japonés Coreano Noruego Polaco Portugués (europeo y brasileño) Rumano Ruso Español Sueco Tailandés Turco Ucraniano Vietnamita
Energía	
Fuentes de Alimentación	Una Batería Recargable de Ion de Litio EN-EL19 (suministrada) Adaptador de CA EH-70P y adaptador de conexión (suministrados)
Tiempo de Carga	2 horas y 20 minutos (cuando se encuentra sin carga y se usa el Adaptador de CA EH-70P) (Aprox.)
Batería/Baterías	Batería Recargable de Ion de Litio EN-EL19
Duración de la Batería (tomas por carga)	Imágenes fijas*: Aprox. 200 disparos *Basado en los estándares para la medición de la vida de las baterías de las cámaras de la asociación responsable de emitir las normas sobre cámaras y productos de imagen (Camera and Imaging Products Association, CIPA). Medida a 23(±2) °C (73(±4) °F); zoom ajustado con cada toma, flash disparado cada dos tomas, calidad de imagen configurada en Normal, tamaño de imagen configurado en 5152 × 3864 (20.1 MP). La duración de la batería puede variar según el intervalo de los disparos y el tiempo durante el que se muestran las imágenes y los menús.
Misceláneos	

Rosca para el Tripode

1/4 pulg.

Aprox. Dimensiones (ancho x altura x profundidad)

95.5 mm x 58.9 mm x 20.8 mm Se excluyen las proyecciones. El método de notación de dimensiones y pesos es conforme a los lineamientos CIPA DCG-005-2009.

Aprox. Peso

140 g Con batería y tarjeta de memoria SD. El método de notación de dimensiones y pesos es conforme a los lineamientos CIPA DCG-005-2009.

Entorno operativo

Humedad: Menos del 85% (sin condensación)
Temperatura: 0 a 40 °C

MÁS CÁMARAS COOLPIX



COOLPIX L610
\$3.390



COOLPIX S9050
\$3.490



COOLPIX S01
\$3.590



COOLPIX S70
\$3.800



COOLPIX L330
\$3.990



Facebook



Newsletter



Feedback



Servicio de Atención al Cliente



Venta Telefónica
(011) 4815-4980



At the heart of the image™