

Especificaciones técnicas



Tenga en cuenta que las características y especificaciones pueden diferir de un país a otro

Contraer lista

– Óptica	
▪ Zoom óptico	3x
▪ Zoom de precisión digital	6x
▪ Zoom inteligente	hasta 10x (con VGA)
▪ F	2,8-5,1
▪ Longitud focal (f= mm)	5,1-15,3
▪ Longitud focal (f=conversión de 35 mm)	32-96
▪ Macro (cm)	Panorámico: 12-infinito, Teleobjetivo: 50-infinito
▪ Lente rotatoria (grados)	NO
▪ Diámetro de filtro (mm)	NO
▪ Compatibilidad con lentes de conversión	NO
▪ NightShot	No
▪ NightFraming	No
▪ Imagen con brillo uniforme	Sí
▪ Óptica Carl Zeiss® Vario-Tessar®	Sí
– CCD	
▪ Tipo CCD	Super HAD CCD™
▪ Tamaño (pulg.)	1 / 2,7
▪ Sistema de exploración	Entrelazado
– Cámara	
▪ Pixels efectivos (megapíxels)	4.1
▪ Conversión A/D (DXP) (Bit)	14
▪ Conversor de alta resolución	Sí
▪ Reductor de ruido 'Clear Colour'	Sí
▪ Reductor de ruido 'Clear Luminance'	Sí
▪ Método de enfoque automático (Simple)	Sí
▪ Método de enfoque automático (Monitor)	Sí
▪ Método de enfoque automático (Continuo)	No
▪ Área de enfoque automático (Multipunto)	Sí
▪ Área de enfoque automático (Centro ponderado)	Sí
▪ Área de enfoque automático (Puntual)	No
▪ Área de enfoque automático (puntual flexible)	No
▪ Enfoque manual	No
▪ Preajuste de enfoque	No
▪ Modo de apertura automático	Sí
▪ Modo de prioridad de apertura	NO
▪ Modo de apertura manual	No
▪ Modo de velocidad de obturador automático (seg.)	1-1/2000
▪ Modo de prioridad a velocidad de obturación (seg.)	NO
▪ Obturador lento con reductor de ruido	Sí
▪ Alerta antimovimiento	Sí
▪ Control de exposición	+/-2.0 EV, 1/3 EV paso
▪ Balance de blancos	Automático, Luz, Nuboso, Fluorescente, Incandescente
▪ Medición de luz (Multipatrón)	Sí
▪ Medición de luz (Puntual)	Sí
▪ Ajuste de nitidez	Sí (3 pasos)
▪ Ajuste de saturación	Sí (3 pasos)
▪ Ajuste de contraste	Sí (3 pasos)
▪ Bloqueo de exposición (AE Lock)	No
▪ Ajuste de sensibilidad ISO	Sí (Autom., 100, 200, 400)
▪ Selección de escena	Penumbra, Penumbra retrato, Toma

DSC-L1

¡7,2 megapíxels efectivos en una cámara tan compacta! La Cyber-shot P150 ofrece zoom óptico 3x, una lente Carl Zeiss® Vario-Tessar® y toda una serie de funciones fotográficas fáciles de usar, todo ello incluido en una ligera carcasa de aluminio.

- ▣ Descripción
- ▣ Características
- ▣ Especificaciones técnicas



▪ AF Illuminator	Sí
▪ Modo Flash	Autom., Flash forzado, Sincronización lenta, Sin Flash
▪ Limitaciones de distancia con flash (m)	Panorámico: 0,2-2,0, Teleobjetivo: 0,5-1,5
▪ Flash previo	Sí
▪ Reducción de ojos rojos	Sí
▪ Flash con balance de blancos	No
▪ Flash sincronizado diurno automático	No
– LCD/Visor	
▪ Tamaño de pantalla (pulgadas)	1.5
▪ Número total de puntos de LCD	76800
▪ Tipo de monitor LCD	Híbrida de TFT
▪ Control de brillo automático	Sí
▪ Campo de visión LCD (%)	100
▪ Visor óptico	Sí
▪ Visor electrónico	No
– Grabación	
▪ Soporte de grabación	Compatibilidad con Memory Stick Duo™ / Memory Stick PRO Duo™
▪ Formato de grabación	JPEG, MPEG1
▪ Interfaz de Memory Stick™ Pro	Paralelo
▪ DCF (Regla de diseño para sistema de archivos de cámara)	Sí
▪ DPOF (Formato de orden de impresión digital)	Sí
▪ Modo Ráfaga (instantáneas)	4
▪ Intervalo de ráfaga (seg. aproximados)	0,77
▪ Tamaño de imagen fija (3,1 Mega, 2048 x 1536)	Sí
▪ Tamaño de imagen fija (1,2 Mega, 1280 x 960)	Sí
▪ Tamaño de imagen fija (VGA, 640 x 480)	Sí
▪ Tamaño de imagen en movimiento (MPEG VX Fino, 640x480, 30 ppp)	Sí
▪ Tamaño de imagen en movimiento (MPEG VX Estándar, 640 x 480, 16,6 ppp)	Sí
▪ Tamaño de imagen en movimiento (correo en vídeo MPEG, 160x112, 8,3 ppp)	Sí
▪ Multirráfaga	Sí
– Reproducción/Edición	
▪ Pase de diapositivas	Sí
▪ Recorte	No
▪ Cambio de tamaño	Sí
▪ Zoom en reproducción	5x
▪ División(MPEG)	Sí
▪ Entrada y revisión (MPEG)	Sí
▪ Marca de impresión	Sí
– Generales	
▪ Indicador de batería disponible	Sí
▪ Indicador de Histograma	Sí
▪ Indicador de advertencia de exposición	Sí
▪ Indicador de espacio restante en disco/Memory Stick™	Sí
▪ Etiqueta privada Exif	Sí
▪ Soporte para accesorio	No
▪ Zapata de conexión directa	No
▪ Zapata de accesorios avanzada	No
▪ PTP (Protocolo de transferencia de imágenes)	Sí
▪ Print Image Matching	Sí
▪ PictBridge™	Sí
▪ Modo demostración	Sí
▪ Tiempo de puesta en marcha (seg. aproximados)	1.9
▪ Idioma del menú	Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Portugués
▪ Función Bluetooth™	No
– Conectores	
▪ Terminal multiuso	Sí
▪ E/S digital (USB)	NP
▪ USB 2.0 de alta velocidad	Sí
▪ Terminal para accesorios	No
– Consumo/Otros	
▪ Sistema de baterías	InfoLITHIUM NP-FT1
▪ Batería suministrada	InfoLITHIUM NP-FT1
▪ Stamina (duración de la batería) con la batería suministrada en condiciones de filmación normales	120 minutos y 240 disparos (medido conforme a norma de la CIPA)
▪ Pila para reloj	Manganeso - Silicona (MS621F)

■ Peso (g)	122
■ Peso con accesorios (g)	152
■ Software suministrado	Picture Package, PIXELA ImageMixer, controlador USB
■ Accesorios suministrados	InfoLITHIUM NP-FT1, adaptador de CA (AC-LS5), cable USB, Memory Stick Duo™ 16 MB (MSA-M16A), adaptador para Memory Stick Duo™, correa para cuello, adaptador para trípode, CD-ROM
— Dimensiones	
■ Anchura (mm)	95
■ Altura (mm)	44.3
■ Profundidad (mm)	25.7