

Especificaciones técnicas

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

Contraer lista

- **Óptica**
 - Zoom óptico 7x
 - Zoom de precisión digital 14x
 - Zoom inteligente hasta 35x (con VGA)
 - F 2,0 - 2,8
 - Longitud focal (f= mm) 7,1 - 51
 - Longitud focal(f=conversión de 35 mm) 28 - 200
 - Macro (cm) 2
 - Lente rotatoria (grados) 100
 - Diámetro de filtro (mm) 58
 - Compatibilidad con lentes de conversión Sí
 - NightShot Sí
 - NightFraming Sí
 - Imagen con brillo uniforme Sí
 - Óptica Carl Zeiss® Vario-Sonnar® T* Sí

- **CCD**
 - Tipo CCD Super HAD CCD™ de 4 colores
 - Tamaño (pulg.) 2/3
 - Sistema de exploración Entrelazado

- **Cámara**
 - Pixels efectivos (megapíxels) 8
 - 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) Sí
 - Área de enfoque automático (Multipunto) Sí
 - Área de enfoque automático (Centro ponderado) Sí
 - Área de enfoque automático (puntual flexible) Sí
 - Enfoque manual Sí
 - Modo de apertura automático F2.0 - F8.0
 - Modo de prioridad de apertura F2.0 - F8.0
 - Modo de apertura manual Sí
 - Modo de velocidad de obturador automático (seg.) 1 - 1/3200
 - Modo de prioridad a velocidad de obturación (seg.) 30 - 1/2.000
 - Modo de velocidad de obturación manual (seg.) 30 - 1/3200
 - Obturador lento con reductor de ruido Sí
 - Alerta antimovimiento Sí
 - Control de exposición +/-2.0 EV, 1/3 EV paso Autom., Luz del día, Nublado, Fluorescente, Incandescente, Flash, Una pulsación
 - Balance de blancos
 - Medición de luz (Multipatrón) Sí
 - Medición de luz (Centro ponderado) 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) Sí

<ul style="list-style-type: none"> ■ Ajuste de sensibilidad ISO ■ Selección de escena 	Sí (Autom., 64, 100, 200, 400, 800) Penumbra, Penumbra Retrato, Paisaje, Retrato
<ul style="list-style-type: none"> ■ Holograma AF ■ Modo Flash 	Sí Autom., Flash forzado, Sincronización lenta, Sin Flash
<ul style="list-style-type: none"> ■ Limitaciones de distancia con flash (m) ■ Flash previo ■ Reducción de ojos rojos ■ Flash con balance de blancos ■ Confirmar antes de escribir 	0,5 - 4,5 (A), 0,6 - 3,3 (T) Sí Sí Sí No
– LCD/Visor	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Tamaño de pantalla (pulgadas) ■ Número total de puntos de LCD ■ Tipo de monitor LCD ■ Control de brillo automático ■ Campo de visión LCD (%) ■ Visor electrónico ■ Número total de puntos visor electrónico 	1.8 134000 TFT Sí 100 Sí 235000
– Grabación	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Soporte de grabación 	Memory Stick™ / Memory Stick PRO™ (interfaz paralela) / Tarjeta Compact Flash / Microdrive™
<ul style="list-style-type: none"> ■ Formato de grabación ■ Interfaz de Memory Stick™ Pro ■ DCF (Regla de diseño para sistema de archivos de cámara) ■ DPOF (Formato de orden de impresión digital) ■ Modo Ráfaga (instantáneas) ■ Horquillado de exposición (bracketing) ■ Intervalo de ráfaga (modo de prioridad de velocidad, seg. aproximados) ■ Intervalo de ráfaga (modo de prioridad de velocidad, seg. aproximados) ■ Intervalo de ráfaga (modo de prioridad de framing, seg. aproximados) ■ Intervalo de ráfaga (modo de prioridad de framing, seg. aproximados) ■ Tamaño de imagen fija (8,0 Mega, 3264 x 2448) ■ Tamaño de imagen fija (5,0 Mega, 2592 x 1944) ■ Tamaño de imagen fija (3,1 Mega, 2048 x 1536) ■ Tamaño de imagen fija (1,2 Mega, 1280 x 960) ■ Tamaño de imagen fija (VGA, 640 x 480) ■ Tamaño de imagen fija (Modo 3:2, 3264 x 2176) ■ Tamaño de imagen en movimiento (MPEG VX Fino, 640x480, 30 ppp) ■ Tamaño de imagen en movimiento (MPEG VX Estándar, 640 x 480, 16,6 ppp) ■ Tamaño de imagen en movimiento (correo en vídeo MPEG, 160x112, 8,3 ppp) ■ Multirráfaga 	JPEG, RAW, TIFF, MPEG1 Paralelo Sí Sí 7 3 0,38 0,38 0,42 0,42 Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí
– Reproducción/Edición	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pase de diapositivas ■ Recorte ■ Cambio de tamaño ■ Zoom en reproducción ■ División (MPEG) ■ Entrada y revisión (MPEG) ■ Marca de impresión 	Sí Sí Sí 5x Sí Sí Sí
– Generales	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Indicador de batería disponible ■ Indicador de Histograma ■ Indicador de advertencia de exposición ■ Indicador de espacio restante en disco/Memory Stick™ ■ Etiqueta privada Exif ■ Zapata de accesorios avanzada ■ PTP (Protocolo de transferencia de imágenes) ■ Print Image Matching ■ PictBridge™ ■ Modo demostración ■ Tiempo de puesta en marcha (seg. aproximados) ■ Idioma del menú ■ Función Bluetooth™ 	Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí 1 Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Portugués No

– Conectores

- Salida AV Sí
- E/S digital (USB) Sí (mini-B)
- USB 2.0 de alta velocidad Sí
- Terminal para accesorios Sí

– Consumo/Otros

- Sistema de baterías InfoLITHIUM M
- Batería suministrada NP-FM50
- Stamina (duración de la batería) con la batería suministrada en condiciones de filmación normales 185 min. y 370 disparos
- Pila para reloj Manganeso - Silicona MS920S
- Peso (g) 832
- Peso con accesorios (g) 955
- Software suministrado PIXELA ImageMixer versión 1.5 para Sony, transferencia de imágenes, controlador USB, software de aplicación RAW, Image Data Converter versión 1.0
- Accesorios suministrados Batería (1), adaptador CA, cable AV, cable USB, cable de alimentación, correa de hombro, tapa de objetivo, cordón de tapa de objetivo, capucha para lente, CD-ROM

– Dimensiones

- Anchura (mm) 134.4
- Altura (mm) 91.1
- Profundidad (mm) 157.2