



Datos técnicos LEICA V-LUX 3

	V-LUX 3
Objetivo	Leica DC Vario-Elmarit 4.5-108 mm f/2.8-5.2 ASPH., equivalente a 25-600 mm en formato 35 mm
Zoom óptico/digital	24x/4x
Enfoque	Normal/Macro, enfoque continuo (On/Off), seguimiento AF, detección de caras, 23 áreas, 1 área, puntual (flexible/escalable)
Gama de enfoque P/A/S/M	30 cm (gran angular)/2 m (Tele)- ∞
Macro/Inteligente/ Auto/Video	1 cm (gran angular)/1 m (Tele)- ∞
Modos de escena	Puede variar de los anteriores
Sensor	1/2.33" CMOS con 12,8 MP (efectivos 12,1 MP)
Tamaño de imagen	
Fotografías	JPG: formato 4:3 : max. 4000 × 3000 pixels (12 MP), formato 3:2: max. 4000 × 2672 pixels (10.5 MP), formato 16:9: max. 4000 × 2248 pixels (9 MP), formato 1:1 : max. 2992 × 2992 pixels (9 MP) RAW: formato 4:3 : max. 4000 × 3000 pixels (12 MP), formato 3:2 : max. 4000 × 2672 pixels (10.5 MP), formato 16:9: max. 4000 × 2248 pixels (9 MP), formato 1:1: max. 2992 × 2992 pixels (9 MP)
Video	AVCHD: 1920 × 1080 (60p)/1280 × 720 (60p) MP4/30 fps: 1920 × 1080/1280 × 720/640 × 480 Alta velocidad: 320 × 240 pixels, 220 fps (motion JPEG)
Formato de grabación	
Fotografías	RAW/JPEG (basado en el estándar Exif 2.3)/ compatible DPOF
Video	AVCHD/MP4/QuickTime Motion JPEG
Control de exposición	
Modos de exposición	Programa (P), prioridad de apertura (A), prioridad de velocidad de apertura (S), Manual (M)
Compensación de exposición	Incrementos: pasos 1/3 EV hasta ±3 EV
Modos de medición	Auto, luz de día, nublado, sombra, halógeno, ajuste manual
Sensibilidad	Auto, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200
Velocidades de obturación	60 s-1/2000 s, (modo cielo estrellado: 15 s, 30 s, 60 s)



Disparo continuo	(Número máximo de fotogramas /resolución máxima)
Con obturador central	2 fps: 100/12 MP, 5,5 fps: 100/12 MP, 12 fps: 15/12 MP
Con obturador electrónico	40 fps: 50/5 MP, 60 fps: 60/3,5 MP
Grabación de video	2/5/10 fps: 40/3,5 MP
Flash	
Modos de Flash	Auto, Auto con pre-flash (para reducir el efecto de ojos rojos), auto con sincro lenta y pre-flash, forzado, Off
Alcance del flash (a ISO AUTO y ajuste gran angular)	Aprox. 30 cm-9,5 m
Auto disparador	Retardo de 2/10 s
Monitor	3.0"-TFT-LCD, aprox. 461.000 pixels, cobertura de aprox. 100 %, ajuste automático del brillo.
Visor	Color-LCD, aprox. 202.000 pixels, campo de visión: aprox. 100 %, ajustable a ± 4 dioptrías
Micrófono/Altavoz	Estéreo/mono
Almacenamiento	
Memoria interna	Aprox. 70 MB
Tarjetas de memoria	SD, SDHC, SDXC
Interface	Digital: USB 2.0 (High Speed), Mini HDMI (tipo C). Video/Audio : NTSC/PAL, Audio-line-out (mono). Conector especial (8-pin) MIC/REMOTE: 2.5mm \varnothing -jack
Compatibilidad con impresora	PictBridge
Temperatura/humedad de funcionamiento	0-40 °C/10-80 %
Batería (Litio-ion) Voltaje/capacidad	7.2 V/895 mAh (410 fotos según los estándares CIPA)
Dimensiones (AnxAlxL)	124 x 81 x 95 mm
Peso	540 g (con tarjeta de memoria y batería)
Se entrega	Cámara con tapa para objetivo, cargador de batería (Leica BC-DC 9), batería (Leica BP-DC 9), parasol, correa de transporte, cable AV, cable USB, CD con instrucciones detalladas en PDF
Software	Adobe Photoshop Elements, Adobe Premiere Elements (disponibles como descarga gratuita tras el registro)