

Cmara Leica D-Lux 7

Color

Tipo de cámara: compacto digital

Matriz

Matriz : CMOS

Tamaño del sensor: 4/3 (17,3 x 13 mm)

Número total de MPs: 22

Número efectivo de MPs: 17

Tamaño máximo de imagen: 4928x3288 pix

ISO (ISO): 200 - 25600 / ISO 100 disponible en modo manual /

RAW grabación

Objetivo

Apertura: f/1.7 - f/2.8

Distancia focal: 24 - 75 mm

Zoom óptico: 3.1

Zoom digital: 4

Enfoque manual

Estabilización de imagen: óptica

Distancia mínima de enfoque: 50cm

Macro , desde : 3 cm

Tomar una foto

Programas temáticos: 22

HDR

2 diales de control

Medición del balance de blancos

Compensación de exposición: ± 5 EV, pasos de 1/3 EV

Horquillado automático: / ± 3 (3, 5, 7 fotogramas en 1/3 EV, 2/3 EV, incrementos de 1 EV) /

Modos de exposición: automático prioridad de obturación prioridad de apertura manual

Sistema de medición: puntual ponderado al centro matriz (evaluativa)

Grabación de video

Grabación HD (720): 1280x720 pix 30 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 pix 60 fps

Disparo Ultra HD (4K): 3840x2160 pix 30 fps

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, AVCHD

Duración máxima de video: limitado por tiempo limitado por memoria

Puertos de conexión: HDMI / miniHDMI /

Enfoque

Modos de enfoque automático: Toma nica AI Enfoque Seguimiento de rostros

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 49 piezas

Enfoque tctil

Peaking

Visor y obturador

Visor: electrnico

Recorte del visor: 0,7 x

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturacin: 1800 - 1/16000 s

Disparos en rfaga: 11 fps

Tipo de obturador: electrnico/mecnico

Disparador automtico: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolucin de pantalla: 1240kpx

Pantalla tctil

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Memoria interna: 70 MB

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC / UHS-I /

Comunicaciones: Wi-FiChip NFCcontrol desde smartphone

Flash

Flash integrado

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de energa: Batera

Disparos en carga: 340 piezas

Total

Material de la caja: Aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 115x66x64 mm

Peso : 392 gramos

pxel

Pantalla tctil

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Memoria interna: 70 MB

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC/UHS-I/

Comunicaciones: Wi-FiChip NFCCControl de smartphone

Flash

Flash integrado

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Disparos por carga: 340 piezas

General

Material del cuerpo: aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 115x66x64 mm

Peso: 392 g

pxel

Pantalla tctil

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Memoria interna: 70 MB

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC/UHS-I/

Comunicaciones: Wi-FiChip NFCControl de smartphone

Flash

Flash integrado

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Disparos por carga: 340 piezas

General

Material del cuerpo: aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 115x66x64 mm

Peso: 392 g

SDXC / UHS-I /

Comunicaciones: Wi-Fichip NFCcontrol de telefono inteligente

Flash

Flash incorporado

Conexin de un flash externo

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Imgenes cargando: 340 piezas

General

Material de la caja: Aleacin de aluminio

Dimensiones (AnxAlxP): 115x66x64 mm

Peso: 392 g