

Cmara Fujifilm GFX-50S II kit 16-50 mm

Tipo de cámara: Sin espejo (MILC)

Sensor

Sensor: CMOS / X-Processor 4 /

Tamaño de matriz: marco grande / 44x33 mm /

MP totales: 51,4

MP efectivos: 51

Tamaño máximo de imagen: 8256x6192 px

Sensibilidad (ISO): 50 - 12800 / Se puede usar ISO hasta 102400 en modos seleccionados /

Grabación RAW

Objetivo

Montura (montura): Fujifilm G

Distancia focal: 16 - 50 mm

Zoom óptico: 3.1

Enfoque manual

Estabilización de imagen: Cambio de sensor

Hacer una foto

Programas de escenas: S

2 diales de control

Medición del balance de blancos

Compensación EV: ± 5 EV, paso de 1/3 EV

Horquillado automático

Modos de exposición: Automático Prioridad de obturador Prioridad de apertura Manual

Sistema de medición: punto matriz ponderada central (estimada)

Grabación de video

Grabación VGA (480p): 640x480 pix 30 fps

Grabación HD (720): 1280x720 pix 30 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 pix 30 fps

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, H.264

Video de enfoque manual

Puertos de conexión: HDMI / miniHDMI / audio salida Entrada de audio del micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo automático Enfoque AI Seguimiento

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 425 piezas

Enfoque táctil

Ajuste delantero/trasero

Visor y obturador

Visor: electrónico / 3690 kpx /

Recorte del visor: 0,61 x

Cobertura facial: 100 %

Velocidad de obturacin: 3600 - 1/16000 s

Disparos en rfaga: 3 fps

Tipo de obturador: electrnico/mecnico

Disparador automtico: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Display diagonal: 3.2 \\'

Resolucin de pantalla: 2360kpx

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Pantalla secundaria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

2 ranuras para tarjetas de memoria

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

Comunicaciones: Wi-FiBluetoothcontrol de telefono inteligente

Flash

Flash incorporado

Conexin de un flash externo

Fuente de alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Modelo de batera: NP-W235

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material de la caja: Aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 150x104x87 mm

Peso: 900 g