

Cmara Fujifilm GFX-50S kit 16-50 mm

Tipo de cámara: Sin espejo (MILC)

Sensor

Sensor: CMOS / X Processor Pro /

Tamaño de matriz: marco grande / 44x33 mm /

MP totales: 51,4

Número efectivo de MP: 51

Tamaño máximo de imagen: 8256x6192 píxeles

Sensibilidad (ISO): 50 - 3200 / ISO hasta 102400 se puede usar en modos seleccionados /

Grabación RAW

Objetivo

Montura (montura): Fujifilm G

Distancia focal: 16 - 50 mm

Zoom óptico: 3.1

Enfoque manual

Estabilización de imagen: ninguna

Hacer una foto

Programas de escena: s

Fotogramas por ráfaga (JPEG): 13 piezas

Fotogramas por ráfaga (RAW): 8 piezas

2 diales de control

Medición del balance de blancos

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

Horquillado automático

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

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

Capturar vídeo

Disparo VGA (480p): 640x480 píx 30 fps

Disparo HD (720): 1280x720 píx 30 fps

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

Formatos de grabación de archivos: MOV / MPEG4 /

Vídeo de enfoque manual

Puertos de conexión: HDMI / miniHDMI / salida de audio Micrófono entrada de audio

Enfoque

Modos de enfoque automático: Toma nica Enfoque AI Seguimiento

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 117 piezas

Tocar Enfoque

Ajuste delantero/trasero

Visor y obturador

Visor: Electrónico / 3690K pxeles /
Cobertura del encuadre: 100 %
Velocidad de obturación: 360 - 1/16000 s
Disparos en ráfaga: 3 fps
Tipo de obturador: electrónico/mecánico
Disparador automático : / 2, 10 segundos /
Pantalla
Diagonal de pantalla: 3.2 \\\'
Resolución de pantalla: 2360kpx
Pantalla táctil
Pantalla giratoria
Pantalla secundaria
Acelerómetro
Memoria y comunicaciones
Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC
Comunicaciones: Wi-Fi control desde smartphone
Flash
Flash integrado
Conexión de flash externo
X-sync con flash: 1/125s
Alimentación
Tipo de alimentación: Batería
Disparos por carga: 400 disparos
General
Material de la caja: Aleación de aluminio
Dimensiones (AnxAlxP): 148x94x91mm
Peso: 935g
carga: 400 piezas
Total
Material de la caja: Aleación de aluminio
Dimensiones (AnxAlxPr): 148x94x91mm
Peso: 935g
carga: 400 piezas
Total
Material de la caja: Aleación de aluminio
Dimensiones (AnxAlxPr): 148x94x91mm
Peso: 935g