

Cmara Olympus OM-D E-M5 III kit 12-40

Color

Tipo de cmara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Sensor: CMOS (CMOS) / Procesador TruePic VII /

Tamao del sensor: 4/3 (17,3x13 mm)

Nmero total de MPs: 22

Nmero efectivo de MPs: 20

Tamao mximo de imagen: 5184x3888 px

Sensibilidad a la luz (ISO): 64-25600

Grabacin RAW

Objetivo

Montura (montura): Micro 4/3

Apertura: f/2.8

Distancia focal: 12 - 40 mm

Zoom ptico: 3.3

Enfoque manual

Estabilizacin de imagen: Cambio de sensor

Hacer una foto

Programas de escenas: 24

Fotogramas por rfaga (JPEG): 19 piezas

Fotogramas por rfaga (RAW): 16 piezas

HDR

Medicin del balance de blancos

Compensacin EV: ± 5 EV, 1/2 paso, 1/3 o 1 EV

Horquillado automtico

Modos de exposicin: automtico velocidad de obturacin prioritariaprioridad de aperturamaneal

Sistema de medicin: puntualponderada al centromatriz (evaluativa)

Capturar vdeo

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

Disparo HD (720): 1280x720 pix 60 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 pix 120 fps

Disparo Ultra HD (4K): 3840x2160 pix 30 fps / 4096x2160 24p /

Formatos de grabacin de archivos: AVCHD, Motion JPEG, H.264

Enfoque de vdeo manual

Duracin mxima de vdeo: limitada por tiempo

Puertos de conexin : HDMIv1.4Entrada de audio del micrfono

Enfoque

Modos de enfoque automtico: Toma nicaSeguimientoCara

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 121 piezas

Enfoque tctil

Peaking

Visor y obturador

Visor: Electrónico

Recorte del visor: 1,37 x

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturación: 60-1/32000s / Obturador mecánico hasta 1/8000s /

Disparos en ráfaga: 30 fps

Disparador automático

Pantalla

Display diagonal: 3 \\'

Resolución de pantalla: 1040 milpíxel

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Comunicaciones: Wi-Fi Bluetooth Control de teléfono inteligente

Flash

Flash integrado

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: BLS-50

Disparos por carga: 310 piezas

General

Material del cuerpo: aluminio/plástico

Diseño retro

Protección: protección contra el polvo y la humedad

Dimensiones (AnxAlxPr): 125x85x50mm

Peso: 414g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm

Peso: 414 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm

Peso: 414 g

SDXC

Comunicación: Wi-Fi Bluetooth Control de teléfono inteligente

Flash

Flash integrado

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentacin: Batera
Modelo de batera: BLS-50
Disparos por carga: 310 disparos
General
Material del cuerpo: aluminio/plstico
Diseo retro
Proteccin: Proteccin contra el polvo y la humedad
Dimensiones (AnxAlxPr): 125x85x50 mm
Peso: 414g
SDXC
Comunicacin: Wi-FiBluetoothControl de telefono inteligente
Flash
Flash integrado
Conexin de un flash externo
Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera
Modelo de batera: BLS-50
Disparos por carga: 310 disparos
General
Material del cuerpo: aluminio/plstico
Diseo retro
Proteccin: Proteccin contra el polvo y la humedad
Dimensiones (AnxAlxPr): 125x85x50 mm
Peso: 414g
resistente al agua
Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm
Peso: 414 g
resistente al agua
Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm
Peso: 414 g
resistente al agua
Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm
Peso: 414 g
resistente al agua
Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm
Peso: 414 g
resistente al agua
Dimensiones (AnxAlxP): 125x85x50 mm
Peso: 414 g