

Cmara Olympus OM-D E-M5 III kit 14-42

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Sensor: CMOS (CMOS) / Procesador TruePic VII /

Tamaño del sensor: 4/3 (17,3x13 mm)

Número total de MPs: 22

Número efectivo de MPs: 20

Tamaño máximo de imagen: 5184x3888 px

Sensibilidad a la luz (ISO): 64-25600

Grabación RAW

Objetivo

Montura (bayoneta): Micro 4/3

Apertura: f/3.5 - f/ 5.6

Distancia focal: 14 - 42 mm

Zoom óptico: 3

Enfoque manual

Estabilización de imagen: Cambio de sensor

Hacer una foto

Programas de escenas: 24

Fotogramas por ráfaga (JPEG): 19 piezas

Fotogramas por ráfaga (RAW): 16 piezas

HDR

Medición del balance de blancos

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

Horquillado automático

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

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

Capturar video

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 grabación de archivos: AVCHD, Motion JPEG, H.264

Enfoque de video manual

Duración máxima de video: limitada por tiempo

Puertos de conexión : HDMI v1.4 Entrada de audio del micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: Toma nica Seguimiento Cara

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 obturacin: 60-1/32000s / Obturador mecánico hasta 1/8000s /

Disparos en rfaga: 30 fps

Disparador automático

Pantalla

Display diagonal: 3 \\'

Resolucin de pantalla: 1040 milpxel

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Comunicaciones: Wi-Fi BluetoothControl de teléfono inteligente

Flash

Flash integrado

Conexin de un flash externo

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Modelo de batera: BLS-50

Disparos por carga: 310 piezas

General

Material del cuerpo: aluminio/plstico

Diseo retro

Proteccin: proteccin 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

Comunicacin: Wi-FiBluetoothControl de teléfono 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
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