

Cmara Olympus OM-D E-M10 IIIs kit 14-42

Color

Tipo de cmara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Matriz: LiveMOS / Procesador TruePIC VIII /

Tamao de la matriz: 4/3 (17,3x13 mm) / 17,3x13 mm /

Nmero total de diputados: 17,2

Nmero efectivo de diputados: 16

Tamao mximo de imagen: 4608x3456 px

Sensibilidad a la luz (ISO): 200-25600

Grabacin RAW

Lente

Montura (montura): Micro 4/3

Apertura: f/3.5 - f /5.6

Distancia focal: 14 - 42 mm

Zoom ptico: 3

Enfoque manual

Estabilizacin de imagen: Cambio de sensor / 5 paradas /

Hacer una foto

HDR

Medicin del balance de blancos: / ± 5 (2, 3, 5, 7 fotogramas a 1/3 EV, 2/3 EV, 1 EV) /

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

Horquillado automtico

Modos de exposicin: automtico velocidad de obturacin prioritariaprioridad de aperturamanual

Sistema de medicin: puntualponderada al centromatriz (evaluativa)

Capturar vdeo

Grabacin HD (720): 1280x720 pix 120 fps

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

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

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

Enfoque de video manual

Puertos de conexin: HDMI / micro / v 1.4

Enfoque

Modos de enfoque automtico: Disparo nicoSeguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 121 piezas

Enfoque tctil

Visor y obturador

Visor: Electrónico / 2036K pxeles /

Recorte del visor: 0,62 x

Cobertura del encuadre: 100 %
Velocidad de obturacin: 60-1/16000 seg
Disparos en rfaga: 8,6 fps
Tipo de obturador: electrnico/mecnico
Disparador automtico: / 2, 10 seg /
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 control por telefono inteligente
Flash
Flash incorporado
Rango de aplicacin: 5.8 m
Conexin de un flash externo
Alimentacin
Tipo de alimentacin: Batera
Modelo de batera: BLS-50
Disparos por carga: 330 piezas
General
Modelo de cargador: BCS-5
Material del cuerpo: Aleacin de aluminio
Diseo retro
Dimensiones (AnxAIxP): 122x84x50 mm
Peso: 501 g