

# Cmara Olympus OM-D E-M10 IV body

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Matriz: LiveMOS / Procesador TruePIC VIII /

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

Número total de MPs: 22

Número efectivo de MPs: 20

Tamaño máximo de imagen: 5184x3888 px

Sensibilidad a la luz (ISO): 200-25600

Grabación RAW

Lente

Mount (montaje): Micro 4/3

Enfoque manual

Estabilización de imagen: Cambio de sensor/4,5 paradas/

Hacer una foto

HDR

Medición del balance de blancos

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

Horquillado automático: / ± 5 (3,5 disparos a 2/3 EV, pasos de 1 EV) /

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

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

Grabación de video

Grabación HD (720): 1280x720 pix 120 fps

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

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

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

Enfoque de video manual

Conexión puertos: HDMI / micro /v 1.4

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo nico Seguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 121 piezas

Enfoque táctil

Visor y obturador

Visor: Electrónico / 2036K pxeles /

Recorte del visor: 0,62 x

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturación: 60-1/4000 seg

Disparos en ráfaga: 15 fps

Tipo de obturador: mecánico  
Disparador automático: / 2, 10 seg /  
Pantalla  
Display diagonal: 3.1''  
Resolución de pantalla: 1040 milpíxels  
Pantalla táctil  
Pantalla giratoria  
Acelerómetro  
Memoria y comunicaciones  
Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC  
Comunicaciones: Wi-Fi control por teléfono inteligente  
Flash  
Flash integrado  
Rango de aplicación: 7.2 m  
Conexión de un flash externo  
Alimentación  
Tipo de alimentación: Batería  
Modelo de batería: BLS-50  
Disparos por carga: 360 piezas  
General  
Modelo de cargador: BCS-5  
Material del cuerpo: Aleación de aluminio  
Diseño retro  
Dimensiones (AnxAlxP): 122x84x49 mm  
Peso: 383 g