

# Cmara Canon EOS M6 II 15-45

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Sensor: CMOS

Tamaño del sensor: APS-C / 22,3x14,9 mm /

Número total de MP: 34

Número efectivo de MP: 33

Imagen máxima tamaño: 6960x4640 px

Sensibilidad (ISO): 100-51200

Grabación en formato RAW

Objetivo

Montura (bayoneta): Canon EF-M

Abertura: f/3.5 - f/6.3

Distancia focal: 15 - 45 mm

Zoom óptico: 3

Enfoque manual

Estabilización de imagen: ninguna

Hacer una foto

HDR

2 diales de control

Medición del balance de blancos

Exposición compensación:  $\pm 3$  EV, en pasos de 1/3 EV

Horquillado automático: /  $\pm 3$  (3 fotogramas a 1/3 EV, pasos de 1/2 EV) /

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

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

Capturar video

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

Disparo HD (720): 1280x720 pxeles 60 fps

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

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

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, H264

Video de enfoque manual

Duración máxima de video: limitado por tiempo limitado por volumen memoria

Puertos de conexión: HDMI / micro / entrada de audio de micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: disparo ni seguimiento rostro

Puntos de enfoque: 143 piezas

Enfoque táctil

Peaking

Visor y obturador

Visor: ninguna

Velocidad de obturación: 30-1/16000 s

Disparos en ráfaga: 14 fps

Tipo de obturador: electrónico/mecánico/mecánico hasta 1/4000 s/

Disparador automático: / 2, 10 seg /

Pantalla

Tamaño de pantalla: 3.5"

Resolución de pantalla: 1040Kpxel

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC / Eye-Fi, UHS-I /

Comunicaciones: Wi-Fi Bluetooth Chip NFC Control de teléfono inteligente

Flash

Flash integrado

Rango de aplicación: 4,6 m

Conexión de un flash externo

Fuente de alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: LP-E17

Disparos por carga: 305 piezas

General

Material del cuerpo: aleación de magnesio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 120x70x49 mm

Peso: 408 g