

# Cmara Canon EOS 650D body

Color

Tipo de cámara: SLR digital

Clasificación DxOMark: 62

Sensor

Sensor: CMOS / 22,3x14,9 mm /

Tamaño de matriz: APS-C

Número total de MPs: 18.5

Número efectivo de MPs: 18

Tamaño máximo de imagen: 5184x3456 px

Sensibilidad (ISO): 100- Compatible con hardware 12800 / ISO 25600 /

Limpieza del sensor

Grabación RAW

Lente

Montura (montura) : Canon EF-S, Canon EF

Enfoque manual

Estabilización de imagen: ninguno

Hacer una foto

Programas de escena: 7

Imágenes por ráfaga (JPEG): 12 piezas

Imágenes por ráfaga (RAW): 6 piezas

Imágenes en ráfaga (JPEG RAW): 3 piezas

Medición del balance de blancos

Compensación EV: ± 5 EV, Pasos de 1/2 o 1/3 EV

Horquillado automático

Modos de exposición: automático Prioridad de obturación Prioridad de apertura Manual

Sistema de medición: Puntual Centro ponderado Matriz (evaluativa )

Capturar video

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

Disparo HD (720): 1280x720 píxeles 60 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 píx 30 fps

Formatos de grabación de archivos: H.264

Video de enfoque manual

Duración máxima del video: limitado por tiempo / 30 min / limitado por memoria / 4 GB /

Puertos de conexión: HDMI salida de video salida de audio entrada de audio de micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo automático Seguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 9 piezas

Visor y obturador

Visor: ptico (rflex)

Recorte del visor: 0,85 x

Cobertura del encuadre: 95 %

Velocidad de obturacin: 30 - 1/4000 seg

Disparos en rfaga: 5 fps

Tipo de obturador: mecnico

Disparador automtico: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolucin de pantalla: 1040kpx

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Nmero de gua: 13

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia : Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-650D

Imgenes a cargo: 440 piezas

Total

Material de la caja: aluminio/plstico/acero inoxidable y polmero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (AnxAlxP): 133x100x79 mm

Peso: 575 g

Resolucin de pantalla: 1040kpx

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Nmero de gua: 13

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-650D

Disparos por carga : 440 piezas

General

Material de la caja: aluminio/plstico/acero inoxidable y polmero de policarbonato con fibra de vidrio/

Dimensiones (AnxAlxPr): 133x100x79 mm

Peso: 575 g

Resolucin de pantalla: 1040kpx

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Nmero de gua: 13

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-650D

Disparos por carga : 440 piezas

General

Material de la caja: aluminio/plstico/acero inoxidable y polmero de policarbonato con fibra de vidrio/

Dimensiones (AnxAlxPr): 133x100x79 mm

Peso: 575 g

pxel

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Nmero gua: 13

Conexin de un flash externo

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-650D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material de la caja: aluminio/plstico/acero inoxidable acero y polmero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (AnxAlxPr): 133x100x79 mm

Peso: 575g

pxel

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Número de pines: 13

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: LP-E8, MK-650D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material de la caja: aluminio/plástico/acero inoxidable acero y polímero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (AnxAlxPr): 133x100x79 mm

Peso: 575g

MK-650D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material de la caja: aluminio/plástico/acero inoxidable y polímero de policarbonato con fibra de vidrio/

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 133x100x79 mm

Peso: 575 g