

# Cmara Canon EOS 700D kit 18-55

Color

Tipo de cámara: SLR digital

Clasificación DxOMark: 61

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 -12800 / ISO 25600 escalable /

Limpieza del sensor

Grabación en formato RAW

Objetivo

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

Apertura: f/3.5 - f/5.6

Distancia focal: 18 -55 mm

Zoom óptico: 3

Enfoque manual

Estabilización de imagen: ninguno

Hacer una foto

Programas de escena: 7

Fotogramas por ráfaga (JPEG): 22 piezas

Fotogramas por ráfaga (RAW): 6 piezas

Medición del balance de blancos

Compensación de exposición: ± 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: Punto Centro ponderado Matriz ( evaluativa )

Capturar vídeo

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: MOV

Vídeo de enfoque manual

Duración máxima del vídeo: limitado por tiempo / hasta 30 minutos / limitado por memoria/archivo nico hasta 4 GB/

Puertos de conexión: HDMI/mini/v 1.4 Salida de vídeo Salida de audio Entrada de audio del micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo nico Enfoque AI 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 s

Disparos en rfaga: 5fps

Tipo de obturador: Mecnico

Temporizador automtico : / 2, 10 segundos /

Mostrar

Diagonal de pantalla: 3 \\\' / ngulos de visin de hasta 170 grados /

Resolucin de pantalla: 1040 milpxel

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: Compatibilidad con SD, SDHC, SDXC/UHS-I /

Flash

Flash integrado

Nmero gua: 13

Conexin de un flash externo

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-700D

Disparos por carga: 440 piezas

General

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

Dimensiones (AnxAIxP): 133,1x99,8x78,8 mm

Peso : 785 g

8 mm

Peso: 785 g

8 mm

Peso: 785 g

Compatibilidad con SDXC/UHS-I/

Flash

Flash incorporado

Nmero de gua: 13

Conectando un flash externo

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Modelo de batera: LP-E8, MK-700D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material del cuerpo: plástico / acero inoxidable y polímero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (An. x Al. x Pr.) : 133,1x99,8x78,8 mm

Peso: 785 g

Compatibilidad con SDXC/UHS-I/

Flash

Flash incorporado

Número de gua: 13

Conectando un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: LP-E8, MK-700D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material del cuerpo: plástico / acero inoxidable y polímero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (An. x Al. x Pr.) : 133,1x99,8x78,8 mm

Peso: 785 g

MK-700D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material del cuerpo: plástico / acero inoxidable y polímero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 133,1 x 99,8 x 78,8 mm

Peso: 785 g

MK-700D

Disparos por carga: 440 piezas

General

Material del cuerpo: plástico / acero inoxidable y polímero de policarbonato con fibra de vidrio /

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 133,1 x 99,8 x 78,8 mm

Peso: 785 g