

# Cmara Fujifilm X-S10 body

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Sensor: CMOS BSI

Tamaño del sensor: APS-C

MP efectivo: 26

Tamaño máximo de imagen: 6230x4160 px

Sensibilidad (ISO): 80-51200

Grabación RAW

Sin filtro AA

Lente

Montura (montura): Fujifilm X

Enfoque manual

Estabilización de imagen: Cambio de sensor

Hacer una foto

Programas de escenas : S

HDR

2 diales de control

Medición del balance de blancos

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

Horquillado automático

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

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

Capturar video

Grabación HD (720): 1280x720 pix 60 fps

Grabación Full HD (1080): 1920x1080 pix 240 fps

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

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, MOV

Video de enfoque manual

Duración máxima del video: limitado por tiempo

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

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo nico Enfoque AI Seguimiento facial Sonrisa

Sistema AF : TTL

Puntos de enfoque: 425 piezas

Enfoque táctil

Recorte frontal/posterior

Retoque máximo

Visor y obturador

Visor: Electrónico

Recorte del visor: 0,93 x

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturación: 30 - 1/4000 s / obturador electrónico hasta 1/32000 s /

Disparos en ráfaga: 30 fps / 8 fps con obturador mecánico /

Tipo de obturador: electrónico/mecánico

Disparador automático: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolución de pantalla: 1040kpx

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

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

Comunicación: Wi-FiBluetoothControl de smartphone

Flash

Flash incorporado

Rango de aplicación: 7 m

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Imágenes en carga: 325 piezas

General

Material del caso : acero

Dimensiones (AnxAlxP): 126x85x65 mm

Peso: 465g

pxel

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

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

Comunicaciones: Wi-FiBluetoothControl de smartphone

Flash

Flash incorporado

Rango de aplicación: 7 m

Potencia

Tipo de potencia: Batería

Disparos por carga: 325 piezas

General

Material del cuerpo: acero

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 126x85x65 mm

Peso: 465 g

pxel

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

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

Comunicaciones: Wi-FiBluetoothControl de smartphone

Flash

Flash incorporado

Rango de aplicacin: 7 m

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Disparos por carga: 325 piezas

General

Material del cuerpo: acero

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 126x85x65 mm

Peso: 465 g

Compatibilidad con SDXC/UHS-I/

Comunicaciones: Wi-FiBluetoothcontrol de telefono inteligente

Flash

Flash integrado

Rango de aplicacin: 7 m

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Imgenes cargando: 325 piezas

Total

Material de la caja: acero

Dimensiones (AnxAlxPr): 126x85x65 mm

Peso : 465 g

Compatibilidad con SDXC/UHS-I/

Comunicaciones: Wi-FiBluetoothcontrol de telefono inteligente

Flash

Flash integrado

Rango de aplicacin: 7 m

Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera

Imgenes cargando: 325 piezas

Total

Material de la caja: acero

Dimensiones (AnxAlxPr): 126x85x65 mm

Peso : 465 g

cargo: 325 piezas

Total

Material de la caja: acero

Dimensiones (AnxAlxP): 126x85x65 mm

Peso: 465g

cargo: 325 piezas

Total

Material de la caja: acero

Dimensiones (AnxAlxP): 126x85x65 mm

Peso: 465g