

# Cámara Sony RX100 VII

Tipo de cámara: compacta digital

Clasificación DxOMark: 63

Matriz

Matriz: CMOS BSI / BSI /

Tamaño del sensor: 1" (13,2 x 8,8 mm)

MP totales: 21

Número efectivo de MP: 20

Tamaño máximo de imagen: 5472x3648 píxeles

Sensibilidad (ISO): 125-12800/ISO 80-25600 disponible en modos seleccionados/

Grabación en formato RAW

Objetivo

Apertura: f/2,8 - f/4,5

Distancia focal: 24 - 200 mm

Zoom óptico: 8.3

Enfoque manual

Estabilización de imagen : óptico

Distancia mínima de enfoque: 8cm

Macro, de: 8 cm

Tomar una foto

Programas de escena: s

HDR

Balace de blancos de medición

Compensación EV: ± 3 EV, pasos de 1/3 EV

Horquillado automático : / ± 3 (3 tomas) /

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

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

Grabar video

Grabar HD (720): 1280x720 píx 30 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 píx 120 fps / hasta 1000 fps cámara lenta /

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

Formatos de grabación de archivos: MP4, XAVC-S, PCM lineal/ h264 /

Puertos de conexión: HDMI / micro / v 2.0

Focus

Modos de enfoque automático: disparo automático Enfoque Al seguimiento rostro sonrisa animal en cuadro

Sistema AF: TTL

Enfoque táctil

Visor y obturador

Visor: Electrónico / aumento 0,59 x /

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturación: 30 - 1/32000 s / mecánico obturador hasta 1/2000 s /

Disparos en ráfaga: 24 fps

Tipo de obturador: electrónico/mecánico

Disparador automático: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolución de pantalla: 921Kpxel

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC, MemoryStick

Comunicaciones: Wi-Fi Chip NFC control desde smartphone

Flash

Flash integrado

Alcance aplicable: 5,9 m

Potencia

Tipo de potencia: Batería

Disparos por carga: 260 piezas

General

Material del cuerpo: Aleación de aluminio

Dimensiones (Ancho x Alto x Largo): 102x58x43mm

Peso: 302g

MemoryStick

Comunicaciones: Wi-Fi Chip NFC control desde smartphone

Flash

Flash integrado

Rango de aplicación: 5,9 m

Potencia

Tipo de energía: Batería

Disparos por carga: 260 piezas

Total

Material de la carcasa: Aleación de aluminio

Dimensiones (An x Al x P): 102x58x43 mm

Peso: 302g

MemoryStick

Comunicaciones: Wi-Fi Chip NFC control desde smartphone

Flash

Flash integrado

Rango de aplicación: 5,9 m

Potencia

Tipo de energía: Batería

Disparos por carga: 260 piezas

Total

Material de la carcasa: Aleacin de aluminio

Dimensiones (AnxAIxP): 102x58x43 mm

Peso: 302g

9 m

Potencia

Tipo de energia: Batera

Disparos por carga: 260 piezas

General

Material del cuerpo: aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 102x58x43 mm

Peso: 302 g

9 m

Potencia

Tipo de energia: Batera

Disparos por carga: 260 piezas

General

Material del cuerpo: aleacin de aluminio

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 102x58x43 mm

Peso: 302 g