

# Cmara Sony A7r III kit 28-70

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Clasificación DxOMark: 100

Sensor

Sensor: CMOS BSI / Procesador Bionz X /

Matriz tamaño: fotograma completo / 35,9x24 mm /

MP completo: 44

MP efectivo: 42

Tamaño máximo de imagen: 7952x5304 px

Sensibilidad (ISO ): 100-32000 / Avanzado 50-102400 ISO /

Limpieza del sensor

Grabación RAW

Objetivo

Montura (montura): Sony E

Apertura: f/3.5–5.6

Distancia focal : 28 - 70 mm

Zoom óptico: 2.5

Enfoque manual

Estabilización de imagen: Cambio de sensor / Puede funcionar con lentes OIS ( se utilizarán 5 ejes) /

Captura de fotos

HDR

2 diales de control

Medida de equilibrio blanco

Compensación EV:  $\pm 5$  EV, en pasos de 1/2 o 1/3 EV

Horquillado automático: /  $\pm 5$  (3,5 fotogramas a 1/3 EV, 1/2 EV, 2/3 EV, 1 EV, 2 pasos EV) /

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

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

Grabación de video

Grabación Full HD (1080): 1920x1080 pix 120 fps

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

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, AVCHD , XAVC S

Enfoque de video manual

Puertos de conexión: HDMI / micro / v 1.4 salida de audio entrada de audio del micrófono

Enfoque

Modos de enfoque automático: disparo nico Seguimiento de rostros

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 425 piezas / 399 fases /

Enfoque tctil

Peaking

Visor y obturador

Visor: Electrónico / OLED, 3700Kp /

Recorte del visor: 0,78 x

Cobertura frontal: 100 %

Velocidad de obturación: 30 -1/8000 s

Disparos en ráfaga: 10 fps

Tipo de obturador: mecánico

Disparador automático: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \'

Resolución de pantalla: 1440Kpxel

Pantalla táctil

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

2 ranuras para tarjetas de memoria

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

Comunicaciones: Wi-Fi, NFC, control de teléfono inteligente

Flash

Flash incorporado

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: NP-FZ100

Disparos por carga: 650 piezas

General

Protección: Polvo/Impermeable

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

MemoryStick

Comunicaciones: Wi-Fi chip NFC control desde smartphone

Flash

Flash integrado

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: NP-FZ100

Disparos por carga: 650 piezas

General

Protección: Resistente al polvo y al agua

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 127x96x74mm

Peso: 657g

MemoryStick

Comunicaciones: Wi-Fi chip NFC control desde smartphone

Flash

Flash integrado

Conexión de un flash externo

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: NP-FZ100

Disparos por carga: 650 piezas

General

Protección: Resistente al polvo y al agua

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 127x96x74mm

Peso: 657g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxP): 127x96x74 mm

Peso: 657 g