

Cmara Sony A6000 body

Color

Tipo de cámara: Sin espejo » (MILC)

Clasificación DxOMark: 82

Sensor

Sensor: CMOS / Procesador Bionz-X /

Matriz tamaño: APS-C

Número total de MP: 24.7

Número efectivo de MP: 24.3

Tamaño máximo de imagen: 6000x4000 píxeles

Sensibilidad (ISO): 100-25600 / hardware ISO hasta 51200 posible /

Grabación RAW

Lente

Montura (montura): Sony E

Enfoque manual

Estabilización de imagen: ninguno

Hacer una foto

Programas de escenas: 15

HDR

Medición del balance de blancos

Compensación de exposición: ± 5 EV, en pasos de 1/2 o 1/3 EV

Horquillado automático: ± 5 (3,5 fotogramas en 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 VGA (480p): 640x480 píx 30 fps

Grabación Full HD (1080): 1920x1080 píx 60 fps

Formatos de grabación de archivos: MPEG-4, AVCHD

Enfoque de video manual

Puertos de conexión: HDMI / micro / v 1.4

Enfoque

Modos de enfoque automático: Disparo único Seguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 179 piezas

Visor y obturador

Visor: electrónico / aumento 0.7x, 1440 000 puntos /

Cobertura del encuadre: 100 %

Velocidad de obturación: 30 - 1/4000 s

Disparos en ráfaga: 11 fps

Tipo de obturador: mecánico

Disparador automático: / 2,10 segundos, posibilidad de disparos continuos de hasta 3,5 disparos por rafaga /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolución de pantalla: 921kpx

Pantalla giratoria

Acelerómetro

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC/MS Pro Duo, MS Pro-HG Duo, MS Pro-HG HX Duo /

Comunicaciones: Wi-Fi, NFC

Flash

Flash integrado

Rango de aplicación: 6 m

Alimentación

Tipo de alimentación: Batería

Modelo de batería: NP- FW50

Capacidad de la batería: 1080 mAh

Disparos por carga: 360 piezas

General

Caso/caso modelo: LCS-EBC, LCS-EJA

Modelo de cargador: BC-QM1

Remoto modelo /sincronizador: RM-VPR1, RMT-DSLR2

Material de la caja: aluminio/plástico

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 120x67x45 mm

Peso: 344 g

RMT-DSLR2

Material de la carcasa: aluminio/plástico

Dimensiones (AnxAlxPr): 120x67x45 mm

Peso: 344g

RMT-DSLR2

Material de la carcasa: aluminio/plástico

Dimensiones (AnxAlxPr): 120x67x45 mm

Peso: 344g

LCS-EJA

Modelo de cargador: BC-QM1

Modelo remoto/síncronico: RM - VPR1, RMT-DSLR2

Material del cuerpo: aluminio/plástico

Dimensiones (AnxAlxP): 120x67x45 mm

Peso: 344 g

LCS-EJA

Modelo de cargador: BC-QM1

Modelo remoto/síncronico: RM - VPR1, RMT-DSLR2

Material del cuerpo: aluminio/plástico

Dimensiones (AnxAlxP): 120x67x45 mm

Peso: 344 g