

X1D II 50C MEJORAS

Comparado con la primera generación X1D

Nueva pantalla LCD trasera	<ul style="list-style-type: none">• 43% más grande (3.6" vs 3.0")• Con mucha más resolución: 156% más píxeles (2.36 mio. pix. vs. 920,000 pix)• Más luminosa, reproducción de colores más vivos
Nuevo visor electrónico	<ul style="list-style-type: none">• Resolución más alta: 55% más píxeles (3.69 mio. pix vs 2.36 mio. pix.)• Mayor magnificación (0.87x) mostrando una gran imagen
Prestaciones	<ul style="list-style-type: none">• Tiempo de encendido se reduce en un 46%• Disparo inmediato del obturador y tiempo reducido entre los disparos• Live View con un ratio de refresco de 60 fps (Vs. 37 fps de la primera generación; 62% más rápido)• incrementación de la velocidad del disparo en ráfaga 35% (2.7 fps vs 2.0 fps)• Se ha mejorado la velocidad de respuesta al navegar por el menú y seleccionar imágenes.• El autoenfoco es ahora aún más preciso
Interfaz de usuario	<ul style="list-style-type: none">• Acceso rápido a opciones como Temporizador/ Temporizador a intervalos / Bracketing desde el menú de la pantalla trasera• Se puede acceder al menú usando el visor• Escala de balance indica ajustes de exposición en la pantalla• El menú se ha reorganizado para un control más intuitivo y de acceso rápido• Lenguaje visual de íconos y texto mejorados• Nueva selección de punto de enfoque en la pantalla táctil trasera• Diferentes mejoras en todo el sistema para una mejor experiencia de usuario
Batería y recarga	<ul style="list-style-type: none">• Se puede cargar la batería desde la cámara conectándolo mediante clable USB a un ordenador, cargador o batería
GPS	<ul style="list-style-type: none">• El módulo GPS está integrado en la cámara (la primera generación X1D tenía un dispositivo GPS externo que ocupaba la zapata del flash)
JPEG Output	<ul style="list-style-type: none">• JPEGs de la más alta resolución (50MP)• Opción de guardar la imagen solo como archivo JPEG• Mejor calidad de imagen del JPEG