



OFERTA TECNICA

REF: JCE-CCC-CP-2022-0004

ITEM 1



Cámara Nikon D850 (solo cuerpo) Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios

- Sensor de imagen de fotograma completo con retroiluminación (BSI) diseñado por Nikon sin filtro óptico de paso bajo
- 45,7 megapíxeles de extraordinaria resolución, excelente rango dinámico y prácticamente ningún riesgo de muaré
- Disparos continuos de hasta 9 fps1 a máxima resolución con rendimiento completo de AF
- Películas de lapso de tiempo de 8k6 y 4k con nuevos niveles de nitidez y detalle; sistema de archivos: DCF 2.0, exif 2.31, puente Pict
- Pantalla táctil inclinable, modo de disparo con cambio de enfoque, excelente rendimiento de la batería y mucho más; píxeles totales: 46,89 millones
- Grabación de video 4K Ultra HD, cámara lenta hasta 120 FPS a 1080p

ITEM 2



Lente Nikon AF-S 24-70mm VR f/2.8G ED Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios

Súper estable y siempre listo, el lente AF-S NIKKOR 24-70mm f/2.8G ED VR está preparado para llevar su trabajo al próximo nivel. Con una estabilización de imagen con VR (Reducción de la Vibración) de hasta 4 pasos*, capture imágenes fijas a pulso que sean nítidas y estables, así como también videos en HD, y dispere a velocidades de obturación más lentas en situaciones con poca luz sin sacrificar la nitidez. Combínelo con una Nikon DSLR de alta resolución y cuadro completo para captar el momento decisivo con un balance de nitidez apasionante y efectos difuminados suaves. Si cubre el punto medio del rango del zoom con una apertura constante y rápida de f/2.8, estará listo para todo: retratos medioambientales, fotografías de estudio, paisajes, arquitecturas (exteriores e interiores), eventos de prensa y bodas.

24-70 mm es el punto medio del rango del zoom para muchos fotógrafos, fantástico para todo, desde paisajes y trabajos en el estudio hasta bodas y eventos de prensa. La apertura constante de f/2.8 permite velocidades de obturación más rápidas para congelar la acción rápida, muestra un borroso efecto bokeh y tiene un rendimiento brillante con poca luz. Agregue un diafragma electromagnético para un rápido control de exposición automática, junto con la protección de la capa de flúor de Nikon en el cristal delantero y trasero, y tendrá consigo al mejor caballo de carga para casi cualquier situación.

Para completar la evolución, el AF-S NIKKOR 24-70mm f/2.8E ED VR también incluye la tecnología de estabilización de imagen por Reducción de la Vibración de Nikon. Reduce las sacudidas de la cámara y la vibración hasta ~4.0 pasos*. Capture imágenes fijas a pulso nítidas y firmes, así como videos HD y dispere a velocidades de obturación más lentas en situaciones con poca luz sin sacrificar la nitidez. Versatilidad mejorada.

ITEM 3



Lente Nikon AF-S NIKKOR 70-200mm f/2.8E FL ED

VR Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios

Por años, el lente 70-200mm f/2.8 de Nikon ha sido el punto de referencia para los lentes de zoom de telefoto rápidos, inigualables para las fotografías diarias, con poca luz, de deportes, naturaleza, conciertos, bodas y retratos. Esta nueva versión lleva dicho rendimiento legendario al siguiente nivel con la misma calidad de imagen alucinante que ha hecho que sea un lente apreciado tanto por los profesionales como por los aficionados serios. Ya sea que fotografíe con una DSLR de formato DX como la D500 o una cámara de formato FX como la D5, el AF-S NIKKOR 70-200mm f/2.8E FL ED VR lo llevará a nuevas alturas emocionantes.

El lente AF-S NIKKOR 70-200mm f/2.8E FL ED VR produce imágenes que tienen vida propia. Seis elementos de cristal ED, elementos de lente de Flúor (FL) y Alto Índice de Refracción (HRI) y Recubrimiento de Nano cristal (N) que eliminan la distorsión y el reflejo y maximizan el contraste y la nitidez, incluso en situaciones difíciles a contraluz. La constante apertura máxima de f/2.8 produce un hermoso fondo espeso y difuminado, y el diseño y la construcción perfectos aseguran que este lente se convertirá en una leyenda.

El AF-S NIKKOR 70-200mm f/2.8E FL ED VR tiene cuatro botones de función de enfoque justo en el cilindro del lente, perfecto para acoplar el enfoque automático o el bloqueo AF*. Los anillos de zoom y enfoque tienen posiciones invertidas para hacer zoom de manera más cómoda y estable. Su cilindro de aleación de magnesio, el elemento del lente de alto índice de refracción (HRI) y el elemento de fluorita (FL) liviano ubicado cerca de la parte frontal del grupo óptico mantienen al lente bien equilibrado. El anillo del collar del trípode gira sobre rodamientos de bola para transiciones suaves entre las fotografías horizontales y verticales.

El movimiento de la cámara durante la exposición resta nitidez. Es así de simple. La estabilización de imagen mediante VR de Nikon se ha mejorado de 3.5 pasos a ~4.0 pasos**, una función necesaria se trabaja a pulso, en un monopié o incluso en un trípode.

ITEM 4



Flash Nikon SB-5000 AF (Iluminación inalámbrica avanzada de control de radio Sistema de refrigeración para 100 disparos consecutivos Compatible con Nikon i-TTL Número guía: 113' a ISO 100 y 35 mm Rango de zoom: 24-200 mm (14 mm con panel) Se inclina de -7° a 90° Gira a la izquierda y a la derecha 180° Botón de información para acceso rápido a la Configuración Tiempo de reciclaje: 1,8-2,6 segundos Sincronización lenta, alta velocidad, 1ra y 2da cortina) **Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios**

ITEM 5



Batería Nikon EN-EL15A Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios

Marca	Nikon
Composición de las celdas de la batería	Litio Ion
Recuento de unidades	1 Count
Voltaje	7 Voltios

ITEM 6



Battery grip para Nikon D850 (Para cámara D850 Capacidad para 1 pila EN-EL15 u 8 pilas AA Puede contener EN-EL18a/b/c para disparar a 9 fps Agarre extendido para composición vertical Botón disparador para uso vertical) **Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios**

ITEM 7



Memoria SanDisk Extreme PRO CFexpress de 128GB tipo B Nota: un (1) año de garantía en piezas y servicios

Las velocidades de lectura de hasta 1700 MB/s y 1400 MB/s ofrecen baja latencia durante la grabación de alta velocidad y mejoran la eficiencia del flujo de trabajo mucho más allá de las tarjetas SanDisk existentes [solo 512 GB; 128 GB-256 GB = 1700 MB/s de lectura / 1200 MB/s de escritura; 64 GB = 1500 MB/s de lectura / 800 MB/s de escritura] | Hasta 1700 MB/s de velocidad de lectura; hasta 1400 MB/s de velocidad de escritura. Basado en pruebas internas; el rendimiento puede ser menor dependiendo del dispositivo host, las condiciones de uso y otros factores. 1 MB = 1, 000, 000 bytes.

Permite un vídeo RAW 4K fluido (1) | (1)4K (4069x2160p) soporte puede variar en función del dispositivo host, atributos de archivos, condiciones de uso y otros factores.

El Cfexpress CardType B es compatible con cámaras XQD seleccionadas que adoptan firmware que habilita la compatibilidad con Cfexpress(2) | (2)Backwards con determinadas cámaras XQD sujetas a la disponibilidad e instalación de una actualización de firmware de la cámara proporcionada por el fabricante de la cámara que permite la compatibilidad con CFExpress.

TIEMPO DE ENTREGA 15 DIAS LABORABLES.

