

VMD-EF 70-200mm f/2.8 L II USM

El objetivo VMD-EF 70-200 mm f/2,8L II USM está concebido para que llegue a ser el objetivo zoom medio profesional, con una gran mejora de la nitidez en la zona periférica. La apertura constante en todo el recorrido de apertura f/2,8 asegura un rendimiento excepcional en condiciones de baja luminosidad y un control pleno de la profundidad de campo en todo el intervalo de zoom.

Características:

- Elementos del objetivo: UD y asféricos
- Revestimientos Súper Spectra para reducir el velo óptico y las luces parásitas
- Angulo de visión (horz, vertl, diagnl): 29° – 10°, 19°30' – 7°, 34° - 12°
- Construcción (elementos/grupos): 23/19
- Número de palas en apertura de diafragma: 8
- Apertura mínima: F/2.8-32
- Distancia mínima de enfoque (cm): 1200
- Magnificación máxima: 0.21x (a 35mm)
- Sistema de enfoque: AF actuator Ring USM
- Diámetro de filtro (mm): 77
- Máximo diámetro x longitud (mm): 88.9 x 199
- Peso: 1.491 gr.



Especificaciones:

Una perspectiva especial

El zoom medio VMD-EF 70-200mm f/2.8L II USM ofrece una perspectiva similar a la visión humana. Ideal para captar imágenes de grandes espacios y sujetos a media distancia así como paisajes en general, este objetivo ofrece una imagen comparable a la visión humana (35 mm), se puede utilizar también para crear una fuerte sensación de separación entre los sujetos cercanos y el fondo.

Construcción serie L

Al igual que el resto de los objetivos de la serie L, el objetivo VMD-EF 70-200 mm f/2,8L IS II USM combina los mejores estándares de ópticas de precisión con una calidad de construcción de diseño superior, fiabilidad y funcionamiento. Su sólida y mejorada fabricación lo hace resistente al polvo, a la humedad y lo protege de las condiciones climáticas extremas.

Fluorita y elementos de ultra baja dispersión (UD) para la mejor calidad de imagen

La aberración cromática se minimiza gracias a un elemento de lente fabricado con fluorita de alto rendimiento. Además de la utilización de fluorita, también se utilizan 5 elementos UD para garantizar una excelente calidad de imagen, gran contraste y una reproducción del color natural en todo el rango de zoom.

Elevada luminosidad f/2,8 (máxima abertura)

La abertura rápida de f/2,8 garantiza un espectacular rendimiento de poca luminosidad y control de profundidad de campo. Esta abertura se incorpora en toda la gama focal, lo que permite mantener una velocidad del obturador rápida y constante al utilizar el zoom.

Estabilizador de imagen

Dotado con el Estabilizador de la Imagen (IS) de 4 pasos, este objetivo es perfecto para condiciones de escasa iluminación o cuando existen vibraciones al utilizar el equipo. El sistema de Estabilizador de la Imagen permite utilizar velocidades de obturación hasta 4 pasos más lentas de lo normal sin causar imágenes borrosas.

Revestimiento Súper Spectra

Los revestimientos Súper Spectra ayudan a conseguir un equilibrio del color preciso y alto contraste, a la vez que suprime el velo óptico y las imágenes parásitas mediante la absorción de la luz que pudiera ser reflejada por los elementos internos del objetivo y por los sensores de las cámaras digitales.

Información de pedidos

VMD-EF 70-200mm f/2.8 L II USM