


Cotización del Producto:

TAMRON 150-500MM F/5-6.7 DI III VC VXD LENTE PARA SONY E




S/5,999.00

Tamron 150-500mm f/5-6.7 Di III VC VXD Lente para Sony E

Métodos de pago cuotas ó transferencia bancaria : →



Añade al Carrito y termina tu compra on-line

SKU: TM150500SOE | **Existencias:** 2 disponibles | **Categorías:** [Lentes Tamron](#) | **Etiquetas:** [Tamron 150-500mm f/5-6.7 Di III VC VXD Lente para Sony E](#)



Cotización del Producto:**GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****LENTE ZOOM Tamron 150-500mm f/5-6.7 Di III VC VXD Lente para Sony E****CARACTERÍSTICAS :**

- Dominando el mundo mágico de los ultrateleobjetivos con zoom de 500 mm
- Disfrute de una cómoda captura manual con un objetivo compacto de fotograma completo de 500 mm con todas las funciones
 - Alta calidad de imagen sin concesiones en todo el rango de zoom
- AF de alta velocidad y alta precisión significa que nunca perderá una oportunidad fotográfica
 - La estabilización de imagen VC facilita la toma de fotografías sin trípode en la posición ultrateleobjetivo de 500 mm.
 - MOD de 0,6 m (23,6 pulgadas) al disparar en la configuración de 150 mm

TAMRON 150-500MM F/5-6.7.

The 150-500mm F/5-6.7 Di III VC VXD (Model A057) zoom lens for Sony E-mount full-frame mirrorless cameras upends conventional wisdom for ultra-telephoto zoom lenses, with a very compact design and high image quality. The 150-500mm F5-6.7 achieves a 500mm focal length while retaining a compact size, with a length of just 209.6mm (8.3 in) and a maximum diameter of 93mm, enabling comfortable handheld shooting. The design places major emphasis on image quality. The optical construction features 25 elements in 16 groups and utilizes special lens elements and hybrid aspherical lens elements to control various potential aberrations such as chromatic aberrations. The 150-500mm F5-6.7 zoom is also equipped with a high-speed, high-precision linear motor focus mechanism VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive) and VC (Vibration Compensation), ensuring that no photogenic moment is ever missed. Additionally, the lens has a MOD (Minimum Object Distance) of 0.6m (23.6 in) at the 150mm end and remarkable overall usability. The Arca-Swiss compatible tripod mount has strap attachment holes and there are various features to support outdoor shooting, including Moisture-Resistant Construction and Fluorine Coating. The 150-500mm F5-6.7 is a highly

Cotización del Producto.

versatile lens that lets you capture a wide array of subjects ranging from landscapes and birds to sports and wildlife photography. You will be amazed when you experience the powerful and unique world of ultra-telephoto lenses for yourself. **Comfortable Handheld Shooting.**

Considering its pairing with mirrorless cameras, TAMRON pursued a compact size that allows handheld shooting while developing the 150-500mm F5-6.7. With a length of 209.6mm (8.3 in) and maximum diameter of 93mm, the 150-500mm F5-6.7 is astonishingly compact for a 500mm-class ultra-telephoto zoom lens built for use on full-frame mirrorless cameras. Even when extended to the 500mm telephoto end, the lens has a suppressed length of around 283mm (11.1 in). Another distinctive feature is that the arc of rotation of the zoom ring is small—only 75°—which enables swift adjustment to the desired focal length with minimal movement.

**CALIDAD DE IMAGEN SIN CONCESIONES.**

Además de cubrir una amplia gama de distancias focales, el zoom 150-500 mm F5-6.7 tiene un alto poder de resolución con un excelente rendimiento de reproducción de imágenes en todo el rango del zoom. La construcción óptica consta de 25 elementos en 16 grupos. La ubicación efectiva de elementos de lentes especiales, incluidos XLD (eXtra Low Dispersion), LD (Low Dispersion) y elementos de lentes esféricos híbridos, permite que el 150-500 mm F5-6.7 produzca imágenes claras mientras controla las aberraciones cromáticas. El revestimiento BBAR-G2 (antirreflectante de banda ancha de segunda generación) se utiliza para suprimir las imágenes fantasma y los destellos, que suelen producirse en condiciones de contraluz. Estas características permiten que la lente produzca imágenes finamente detalladas de una amplia variedad de sujetos, incluidos animales salvajes, aves, naturaleza y deportes, al mismo tiempo que produce efectos bokeh suaves y hermosos.

AF DE ALTA VELOCIDAD Y ALTA PRECISIÓN.

El sistema de accionamiento AF del zoom 150-500 mm F5-6.7 está equipado con el mecanismo de

Cotización del Producto: enfoque de motor lineal VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive). VXD ofrece movimientos de alta velocidad y precisión extremas y garantiza un rendimiento excepcionalmente sensible. Incluso cuando se dispara en el extremo ultrateleobjetivo con una distancia focal de 500 mm, el 150-500 mm F5-6.7 permite un enfoque cómodo y sin estrés en todas las distancias de disparo, desde cerca hasta lejos. El rendimiento del seguimiento de enfoque también es muy alto, lo que facilita la captura de sujetos que se mueven rápidamente, como cuando se fotografían aves silvestres, deportes, vehículos y vida silvestre en general. El motor lineal también suprime el ruido y las vibraciones durante el enfoque, lo que lo hace ideal para tomar fotografías y grabar videos en entornos que exigen silencio.

ESTABILIZACIÓN DE IMAGEN VC.

Al disparar en el rango de ultrateleobjetivo, incluso las vibraciones más pequeñas pueden provocar una pérdida de claridad de la imagen. El 150-500 mm F5-6.7 está equipado con la funcionalidad VC (compensación de vibración) para brindar imágenes nítidas a pesar del inevitable movimiento de la cámara. VC ofrece un potente soporte para la captura manual de escenas con bajos niveles de iluminación, como escenas nocturnas y tomas en interiores, sin el uso de un trípode. El objetivo también cuenta con un interruptor de selección de modo VC con tres modos, incluido un modo de panorámica dedicado (Modo 1: Estándar, Modo 2: Exclusivamente para panorámica y Modo 3: Prioridad de encuadre), lo que permite seleccionar el modo VC ideal para adaptarse a las condiciones de disparo. y preferencias.



Características.

- Dominando el mundo mágico de los ultrateleobjetivos con zoom de 500 mm
- Disfrute de una cómoda captura manual con un objetivo compacto de fotograma completo de 500 mm con todas las funciones
 - Alta calidad de imagen sin concesiones en todo el rango de zoom
 - AF de alta velocidad y alta precisión significa que nunca perderá una oportunidad fotográfica

Cotización del Producto:

- La estabilización de imagen VC facilita la toma de fotografías sin trípode en la posición ultrateleobjetivo de 500 mm.
- MOD de 0,6 m (23,6 pulgadas) al disparar en la configuración de 150 mm
- Un objetivo con zoom ultrateleobjetivo con extrema facilidad de uso para cámaras mirrorless de fotograma completo con montura E de Sony
 - Apertura circular para producir un bokeh de bordes suaves
- El revestimiento BBAR-G2 ofrece una claridad y un contraste sorprendentes
 - La construcción resistente a la humedad protege su lente
 - Recubrimiento de flúor para protección y limpieza segura.



Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

