

3 de agosto, 2015

El nuevo zoom 18-200mm de Tamron es el más ligero* del mundo

Objetivo de alto rendimiento con estabilizador de imagen VC, AF mejorado con un peso de solo 400g (14.1 oz.)

18-200mm F/3.5-6.3 Di II VC (Model B018)

10 de agosto, 2015, Saitama City, Japón - Tamron Co., Ltd. (Presidente y CEO: Morio Ono), un destacado fabricante de óptica de precisión, anuncia hoy el lanzamiento de un objetivo de alto rendimiento con zoom de 18 a 200mm para cámaras DSLR APS-C.

El nuevo 18-200mm F/3.5-6.3 Di II VC (Modelo B018) es el sucesor del AF 18-200mm F/3.5-6.3 XR Di II LD Aspherical [IF] MACRO (Modelo A14), que fue uno de los objetivos Tamron más vendidos desde su introducción hace 10 años. El nuevo 18-200mm VC usa el diseño óptico y mecánico más moderno para conseguir un objetivo compacto de alto rendimiento.

Al incorporar el estabilizador de imagen, el 18-200mm VC cumple con una calidad superior de imagen siendo el zoom más ligero de su categoría. Tamron se basa en su larga experiencia y sus conocimientos como pionero en zooms de alta capacidad para crear este objetivo "todoterreno" que abre nuevos horizontes fotográficos a todos los usuarios de cámaras DSLR.

* entre los objetivos intercambiables 18-200mm para APS-C en cámaras DSLR con O.I.S. (Junio, 2015. Fuente: Tamron)



Nombre del producto	Lanzamiento
18-200mm F/3.5-6.3 Di II VC (Model B018) Para Canon/ Nikon/ Sony*¹	24 de agosto de 2015 Los objetivos para las monturas Canon y Nikon serán lanzados simultáneamente. La fecha de lanzamiento para la monutra Sony será anunciada posteriormente.

PRESS RELEASE

Aspectos destacados
del producto

1. Innecesario el cambio de objetivos — toma fotografías en una amplia variedad de ajustes, que abarcan desde el gran angular hasta el tele, con un solo objetivo

Un zoom que abarca de 18 a 200mm (en 35mm equivale a 28-310mm) hace innecesario cambiar de objetivo, incluso cuando se pasa de un enfoque de ángulo amplio en lugares estrechos a un enfoque tele para fotografiar objetos distantes. Es ideal para todo, desde grandes fotos en grupo con la familia o retratos, escenas, animales, eventos en el colegio, incluso para fotos en primer plano de una receta (a una distancia focal de menos de 0,5m).

2. Mayor portabilidad con un peso de tan solo 400g — el objetivo más ligero de su categoría

Abarca la distancia focal de 18 a 200mm con el estabilizador VC (Vibration Compensation)^{*2} de Tamron, pero pesa solo 400g. Tamron diseñó el 18-200mm VC para adaptarse lo mejor posible al fotógrafo, destacando su comodidad y fácil transporte. Los usuarios apreciarán el balance perfecto entre peso y uso cómodo de este objetivo—incluso usándolo con las nuevas cámaras DSLR APS-C.

3. VC y AF proporcionan ayuda valiosa para principiantes de cámaras DSLR

La vibración de la cámara aumenta al fotografiar con tele o con un cierre de obturador lento en entornos de poca luz. Con este objetivo incluso principiantes son capaces de tomar fotos fantásticas a larga distancia, de noche o en interiores —evitando fotos borrosas— gracias al aclamado mecanismo VC de Tamron. Al incorporar un nuevo sistema de autofocus con un módulo de motor eléctrico integrado, el 18-200mm VC enfoca además mucho más rápido y silencioso que modelos con motores eléctricos convencionales.

4. Ofrece alta alta calidad de imagen en un cuerpo compacto y ligero

Con 16 elementos en 14 grupos, el 18-200mm VC utiliza un elemento LD (Low Dispersion) para minimizar posibles aberraciones cromáticas. Aunque ligero y compacto, gracias al VC, el nuevo de Tamron ofrece un rendimiento óptico global asombroso para un objetivo multifuncional. El diafragma circular de siete hojas mantiene una forma circular casi perfecta, incluso a dos posiciones de la apertura máxima, permitiendo un *bokeh* precioso con fuentes de luz redondos desenfocados y muy naturales.

5. Ideal para un fácil manejo día a día

Para su buen estado y mantenimiento, una de las características del nuevo de Tamron es su resistencia a la humedad, que ayuda a prevenir daños causados por exposición accidental. El objetivo también viene con un seguro para bloquear la salida involuntaria del zoom cuando se transporte adherido a la cámara, apuntando al suelo.

*1 Los objetivos con montura para Sony no incluyen VC porque las DSLR de Sony ya llevan incorporados un estabilizador de imagen. El nombre para el objetivo con montura para Sony es "18-200mm F/3.5-6.3 Di II" sin la designación VC.

*2 VC (Vibration Compensation) es el mecanismo para estabilizador de imagen exclusivo de Tamron.

PRESS RELEASE



Especificaciones

Modelo	:B018
Distancia focal	:18-200mm
Apertura máxima	:F/3.5-6.3
Ángulo de visión (diagonal)	:75°33' ~75°9'
Construcción de la lente	:16 elementos in 14 grupos
Distancia mínima de enfoque	:0,49~0.77m (19,3 in.~30,3 in.)
Ratio máximo de ampliación	:0.49m/19.3 in. (at 180mm)~0.77m/30.3 in. (at 35mm) [at f=18, 200mm: 0.5m /19.7 in.]
Diámetro filtro	:Ø62mm
Máximo diámetro	:Ø75mm
Longitud*	:for Canon 96,6mm (3,8 in.)** :for Nikon 94,1mm (3,7 in.)**
Peso	:400g (14,1 oz.)**
Nº de láminas del diafragma	:7(circular diaphragm) ^{*3}
Apertura mínima	:F/22-40
Accesorios estándar	:Parasol en forma de pétalo, tapas
Monturas compatibles	:Canon, Nikon, Sony

Especificaciones, apariencia, funcionalidad, etc., pueden ser modificados sin previo aviso.

* La longitud abarca la distancia entre la parte frontal del lente hasta la cara trasera de la montura.

** La longitud y el peso están basados en los objetivos con montura para Canon y Nikon.

^{*3} El diafragma circular es perfectamente circular hasta dos posiciones antes de la apertura máxima.

PRESS RELEASE

About TAMRON Co., Ltd.

“New Eyes for Industry” “Nuevos Ojos para la Industria” es el slogan de Tamron, perfectamente adecuado a su posición como fabricante de una amplia gama de productos ópticos, desde objetivos intercambiables para cámaras SLR hasta varios aparatos ópticos para el consumidor general y OEMs. Tamron fabrica productos ópticos que utilizan una gran gama de industrias. Como fabricante líder, Tamron continuará ofreciendo su extensa creatividad y su destreza técnica para avanzar en varios campos industriales. De igual manera, Tamron es plenamente consciente de su responsabilidad para con el medio ambiente y aspira a trabajar de una manera sostenible en todas sus actividades empresariales.

Línea de productos ópticos: Objetivos intercambiables para cámaras SLR, objetivos para cámaras digitales, objetivos para cámaras de vídeo, objetivos para aplicaciones de la industria automotriz, objetivos IP y CCTV, objetivos para cámaras infrarojas de largo alcance, componentes ópticos de ultra-precisión óptica y más.