



EL MÁS LIGERO DE SU CLASE\*

# 100-400 mm VC USD

- Uso del sistema de control con MPU (unidad de microprocesamiento) doble de alta velocidad para un elevado rendimiento del autoenfoco y sobresalientes efectos de compensación de la vibración
- Revestimiento eBAND con un superior rendimiento antirreflejos que consigue imágenes muy nítidas
- Totalmente compatible con el teleconvertidor 1.4x y con la TAP-in Console de TAMRON
- Construcción resistente a la humedad y recubrimiento de flúor
- El más ligero de su clase\*, con tan solo 1.115 g, lo que facilita la movilidad

**100-400mm F/4.5-6.3 Di VC USD** (modelo A035)

Para monturas Canon y Nikon

Di: Para cámaras DSLR de formato completo y APS-C

\* De entre los objetivos intercambiables de 100-400 mm para cámaras DSLR (a fecha de octubre de 2017, Tamron)



# 100-400mm F/4.5-6.3 Di VC USD (modelo A035)

para monturas Canon y Nikon



El recubrimiento eBAND reduce las imágenes fantasma y los reflejos



El sistema de compensación de la vibración (VC) original de Tamron evita el temblor de la cámara en las fotos tomadas a mano

## Alto rendimiento con un objetivo ligero: la movilidad y la precisión van de la mano con este objetivo ultratelezoom

### El revestimiento eBAND proporciona fotos nítidas y cristalinas

Tamron 100-400mm F/4.5-6.3 Di VC USD (modelo A035) es un objetivo ultratelezoom ligero que facilita su transporte y ofrece gran precisión del autoenfoco para fotografiar el movimiento instantáneo con la máxima claridad. Gracias a este objetivo LD (baja dispersión), con un vidrio extraordinario y un eficaz posicionamiento, las aberraciones normales con muchos objetivos telefoto son ya cosa del pasado. El revestimiento eBAND (Extended Bandwidth & Angular-Dependency, nanotratamiento de protección), exclusivo de Tamron, suprime los reflejos y proporciona imágenes vívidas con sorprendente claridad. Y, gracias al barril, fabricado principalmente en magnesio, el objetivo de 100-400mm ofrece el menor peso de su clase\*, ideal para fotos tomadas a mano durante períodos de tiempo prolongados. Con una distancia mínima de enfoque (MOD) de 1,5 m y una relación de ampliación máxima de la imagen de 1:3,6, el objetivo de 100-400mm permite suavizar el fondo o el primer plano para destacar enormemente el motivo en distancias cortas. La construcción resistente a la humedad y un elemento delantero recubierto con flúor aumenta la protección en las fotos tomadas en exteriores.

### El excelente rendimiento del autoenfoco va a la par con la mejora realizada en la compensación de la vibración (VC)

Para el rendimiento del objetivo ultratelezoom son esenciales la compensación de la vibración (VC) y el seguimiento preciso del autoenfoco. El sistema de control de alta velocidad de la MPU doble de Tamron ayuda a hacer esto posible. Además de una unidad de microprocesamiento (MPU) con un DSP integrado para conseguir un excelente procesamiento de la señal, el objetivo de 100-400mm dispone de una MPU diferente dedicada exclusivamente a la compensación de la vibración. Gracias al seguimiento del autoenfoco y a la compensación de la vibración mejorada, podrá disfrutar de los motivos que prefiera con estabilidad y facilidad, incluso con poca luz.

\* Entre los objetivos intercambiables de 100-400mm para las cámaras DSLR (a fecha de octubre de 2017; Tamron)

### 100-400mm F/4.5-6.3 Di VC USD (modelo A035)

Modelo	A035	MOD	1,5m	Hojas de apertura**	9 (diafragma circular)
Distancia focal	100-400 mm	Ampliación máx.	1:3.6	Apertura mín.	F/32-45
Apertura máx.	F/4.5-6.3	Tamaño de filtro	Ø67mm	Accesorios estándar	Parasol, tapa de objetivo, funda para objetivo
Ángulo de visión (diagonal)	24°24'-6°12' para formato completo	Diámetro máx.	Ø86.2mm	Monturas disponibles	Canon, Nikon
	15°54'-4°01' para el formato APS-C	Longitud *	199mm (Canon) 196.5mm (Nikon)	Rendimiento del estabilizador de imagen	4 pasos (Conforme con las normas de la CIPA) Para Canon: se usó EOS-5D MKIII/ Para Nikon: se usó D810
Construcción óptica	17 elementos en 11 grupos	Peso	1.135g (Canon) 1.115g (Nikon)		

## TAMRON AMERICAS

10 Austin Blvd., Commack, NY 11725  
Tel. (800) 827-8880  
Fax. (631) 543-3963  
Email: custserv@tamron.com

www.tamron-latinamerica.com

### ACCESORIOS OPCIONALES

#### Puede ampliar sus posibilidades con una montura en trípode opcional

Usar un trípode es tan sencillo como fotografiar a mano con el objetivo de 100-400mm. El nuevo asa texturado facilita la sujeción, mientras que la compatibilidad con la rótula Arca-Swiss y el sencillo desacoplamiento mejoran la velocidad y flexibilidad. Solo tiene que elegir el motivo y el método de toma más adecuado.

#### Teleconvertidor 1.4x de TAMRON

El teleconvertidor 1.4x de Tamron optimiza aún más la toma de fotos con ultratelezoom, al ampliar la distancia focal del objetivo a un rango de zoom de 140-560 mm. Disfrute de una precisión adicional con el sensor compatible con F8.

#### Más opciones. Más libertad TAP-in Console de TAMRON

La compatibilidad opcional con la TAP-in Console proporciona una conexión USB desde el objetivo al ordenador, para actualizar fácilmente el firmware. También se pueden personalizar características como la realización de ajustes finos a la posición enfocada del enfoque automático.

Las especificaciones, el aspecto, las funciones, etc. pueden modificarse sin previo aviso.

\* La longitud es la distancia desde el extremo hasta la cara de la montura del objetivo.

\*\* El diafragma circular mantiene una forma circular casi perfecta hasta dos niveles desde su apertura máxima.