**TAMRON anuncia el lanzamiento del objetivo zoom todo-en-uno**

**para cámaras con sensor APS-C y monturas Nikon Z y Canon RF**

**Un objetivo que abarca desde el gran angular hasta el ultra teleobjetivo – ¡y todo lo que hay entre medias!**

**18-300mm F/3.5-6.3 Di III-A VC VXD (modelo B061)**

7 de agosto de 2025 - Tamron Co. (presidente y director general: Shogo Sakuraba; Sede central: Saitama, Japón; «TAMRON»), fabricante líder de ópticas para diversas aplicaciones, anuncia el lanzamiento del 18-300mm F/3.5-6.3 Di III-A[[1]](#footnote-1) VC VXD (modelo B061), un objetivo zoom todo en uno para cámaras APS-C sin espejo, con venta al público de la montura Nikon Z para el 28 de agosto de 2025 y el 26 de septiembre de 2025 con montura Canon RF. (Ya existen las versiones para monturas Sony E y Fuji X.)



para montura Canon RF

para montura Nikon Z

|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE DEL PRODUCTO | VENTA AL PÚBLICO[[2]](#footnote-2) |
| 18-300mm F/3.5-6.3 Di III-A VC VXD (modelo B061)  Para cámaras con sensor APS-C sin espejo de monturas Nikon Z y Canon RF | 28 de agosto 2025 (Nikon Z)  26 de septiembre 2025 (Canon RF) |

18-300mm F/3.5-6.3 Di III-A VC VXD (Modelo B061) es un objetivo zoom todo en uno para cámaras APS-C sin espejo de objetivos intercambiables. Fue el primer objetivo[[3]](#footnote-3) del mundo en alcanzar una relación de zoom de 16,6x cuando se lanzó en 2021 para las monturas E de Sony y X de FUJIFILM. Y ahora, se lanza para las monturas Nikon Z y CANON RF.

El alcance del zoom 16,6x le permite disfrutar haciendo fotos desde gran angular a ultra teleobjetivo sin tener que cambiar de objetivo. Con su alcance de gran angular de 18 mm a ultra teleobjetivo de 300 mm[[4]](#footnote-4), es ideal para una gran variedad de escenas, como paisajes, instantáneas, retratos, animales y aves. Además, gracias a su diseño compacto, puede llevárselo fácilmente de vacaciones, aún siendo mochilero o de excursión. La MOD (distancia mínima al objeto) es de 0,15 m en su extremo ancho, y la relación de ampliación máxima es de 1:2, lo que permite capturar imágenes impresionantes que resaltan la potencia y el detalle del sujeto. Además, está equipado con el mecanismo de enfoque de motor lineal VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive) de alta velocidad y alta precisión, y con el mecanismo de estabilización de imagen VC (Vibration Compensation) original de TAMRON, que permite disparar de forma cómoda y estable. Este objetivo zoom todo en uno hace que la fotografía sea más divertida, ya que puedes utilizarlo en un número ilimitado de situaciones. Es tan versátil que te inspirará para llevar tu creatividad cada vez más lejos.

**■ Características del producto**

**1. Paisajes, Instantáneas, Retratos, Animales, Pájaros: Un objetivo zoom todo en uno para todo tipo de fotografía**

**2. El mejor enfoque automático VXD de su clase, rápido y preciso, ideal para la fotografía de aves y animales**

**3. La Máxima Relación De Ampliación Es De 1:2, Absolutamente Increíble Para Un Objetivo Zoom Todo-en-Uno**

**4. Rendimiento óptico sin concesiones en todo el rango de zoom**

**5. El VC patentado de TAMRON permite disparar con teleobjetivo y con poca luz**

**6. Interruptor AF/MF e interruptor VC ON/OFF para montura Canon RF**

**7. Actualización de firmware con el software TAMRON Lens Utility™ para monturas Nikon Z y CANON RF**

**ESPECIFICACIONES**

|  |  |
| --- | --- |
| Modelo | : B061 |
| Distancia focal | : 18-300mm  <equivalente a sensor full-frame >  27-450mm para montura Nikon Z  28.8-480mm para montura CANON RF |
| Apertura máxima | : F3.5-6.3 |
| Ángulo de visión (diagonal) | : 77°24'-5°30' (para formato APS-C sin espejo Nikon)  73°49'-5°10' (para formato APS-C sin espejo Canon) |
| Construcción óptica | : 19 elementos en 15 grupos |
| Distancia mínima del objeto | : 0,15m (GRAN ANGULAR), 0.99m (TELE) |
| Relación de ampliación máxima | : 1:2 (GRAN ANGULAR) / 1:4 (TELE) |
| Estabilizador de imagen | : Sí VC (Vibration Compensation) |
| Tamaño filtro | : φ67mm |
| Apertura máxima | : φ75.5mm |
| Longitud\* | : 127,6mm para montura Nikon Z  123,6mm para montura Canon RF |
| Peso | : 635g para montura Nikon Z  625g para montura Canon RF |
| Palas de apertura\*\* | : 7 (diafragma circular) |
| Apertura mínima | : F22-40 |
| Accesorios de serie | : Parasol en forma de flor, tapa delantera, tapa trasera |
| Monturas | : Nikon Z y Canon RF |

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

\*\* El diafragma circular se mantiene casi perfectamente circular hasta dos pasos por debajo de la apertura máxima.

Las especificaciones, el aspecto, la funcionalidad, etc. están sujetos a cambios sin previo aviso.

Este producto ha sido desarrollado, fabricado y vendido bajo licencia de Nikon Corporation.

Este producto ha sido desarrollado, fabricado y vendido bajo licencia de Canon Inc.

**Acerca de Tamron Co.**

TAMRON ofrece una amplia gama de productos ópticos originales, desde objetivos intercambiables para cámaras digitales hasta diversos dispositivos ópticos tanto para el consumidor general como para OEM. Fabricamos productos ópticos que contribuyen a diferentes sectores y seguiremos dedicando nuestra rica creatividad y capacidad técnica de vanguardia a diversos campos industriales. Además, TAMRON es plenamente consciente de su responsabilidad con el medio ambiente y aspira a ayudar a preservar el entorno natural en todas sus actividades empresariales.

**Acerca de Robisa (su distribuidor oficial en la Península Ibérica)**

Con más de 65 años de experiencia, Robisa es líder en la distribución de productos y accesorios fotográficos digitales, vídeo, cine, ópticos y audiovisuales. Robisa, con su equipo de profesionales altamente reconocidos, es distribuidor de marcas como Hasselblad, Tamron, Samyang, Xeen, Peli, Thypoch, BenQ, Cotton Carrier, Angelbird, Hollyland, PeakDesign, Kodak, Agfa, etc

Puede encontrar más información sobre Tamron en la web y las redes sociales de su distribuidor oficial en España, Rodolfo Biber, SA. (Robisa):

* [Tamron-Robisa](https://www.robisa.es/tamron/)
* [Tamron- SHOP](https://www.robisa.es/shop/66-tamron)
* Facebook: [Robisa](https://www.facebook.com/RobisaIberia)
* Instagram: [robisa](https://www.instagram.com/robisa.es/)
* X: [Robisa](https://x.com/ROBISA)

1. Di III-A: Para cámaras sin espejo de objetivos intercambiables de formato APS-C. [↑](#footnote-ref-1)
2. El objetivo para la montura Sony E se lanzó previamente el 24 de septiembre de 2021.

   El objetivo para la montura FUJIFILM X se lanzó previamente el 28 de octubre de 2021. [↑](#footnote-ref-2)
3. Entre los objetivos zoom intercambiables para cámaras sin espejo APS-C (información de julio 2021: TAMRON) [↑](#footnote-ref-3)
4. Un equivalente en full frame de 27-450 mm para la montura Nikon Z y de 28,8-480 mm para la montura CANON RF. [↑](#footnote-ref-4)