**EMBARGO 19 DE FEBRERO 2026**

**12.00 CET**

**¡El zoom para retrato que se adapta a tu ritmo!  
35-100mm F/2.8 Di III VXD (Modelo A078)**

Para cámaras sin espejo Full Frame con montura Sony E y Nikon Z

**19 de febrero de 2026** – Tamron Co., Ltd. (Presidente y CEO: Shogo Sakuraba; Sede central: Ciudad de Saitama, Japón; “TAMRON”), fabricante líder de productos ópticos para múltiples aplicaciones, anuncia el lanzamiento del 35-100mm F/2.8 Di III VXD (Modelo A078), un zoom estándar de gran luminosidad compatible con cámaras sin espejo Full Frame con montura Sony E y Nikon Z, que estará disponible a partir del 26 de marzo de 2026.

電子機器の内部

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del Producto | Fecha de lanzamiento |
| **35-100mm F/2.8 Di III VXD (Modelo A078)** Para montura Sony E y Nikon Z | 26 de marzo de 2026 |

El 35-150mm F/2-2.8 Di III VXD (Modelo A058), lanzado en 2021, ha recibido excelentes valoraciones como zoom para retrato de gama alta. Aunque ampliamente reconocido por su calidad de imagen, algunos usuarios demandaban una alternativa más ligera y compacta.

Desarrollado en respuesta a estas peticiones, el 35-100mm F/2.8 Di III VXD (Modelo A078) se centra en las distancias focales más esenciales para el retrato. A pesar de su luminosa apertura constante F2.8, ofrece un diseño extraordinariamente compacto y ligero, con solo 119,2 mm de longitud y 565 g de peso¹.

Ofrece una alta calidad de imagen y un bokeh suave y atractivo, ideal para retratos espontáneos y fotografía de viaje. Incorpora el mecanismo de enfoque con motor lineal VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive), que proporciona un AF rápido y preciso para capturar expresiones naturales con total fiabilidad. Además, su distancia mínima de enfoque de 0,22 m en el extremo angular resulta perfecta para fotografía de mesa y primeros planos creativos.

La aplicación TAMRON Lens Utility™ permite asignar funciones tanto para vídeo como para fotografía, mientras que su diseño refinado garantiza una experiencia de uso cómoda tanto en el día a día como en ocasiones especiales.

**■ Características principales**

1. Rango de zoom 35-100 mm — Potencia la belleza de tu sujeto
2. Diseño extremadamente ligero y compacto — Ideal para fotografía de viaje
3. Alta resolución y bokeh rico y natural — Representación nítida de la textura de la piel
4. AF de alta velocidad y precisión para capturar expresiones naturales con total fiabilidad
5. Creatividad en primeros planos — Ideal para fotografía en interiores
6. Compatible con la aplicación TAMRON Lens Utility
7. Diseño ergonómico cómodo y funcional
   * Superficie exterior mejorada
   * Funcionamiento suave y preciso para una experiencia de disparo confortable
8. Diámetro de filtro unificado de 67 mm
9. Protección avanzada (construcción resistente a la humedad y recubrimiento de flúor)

Nota:  
¹ La longitud y el peso corresponden a la versión para montura Sony E.

**Especificaciones técnicas**

| **Modelo** | **A078** |
| --- | --- |
| **Distancia focal** | 35-100 mm |
| **Apertura máxima** | F2.8 |
| **Ángulo de visión (diagonal)** | 63°26′ – 24°25′ (formato sin espejo Full Frame) |
| **Construcción óptica** | 15 elementos en 13 grupos |
| **Distancia mínima de enfoque** | 0,22 m (angular) / 0,65 m (tele) |
| **Relación máxima de ampliación** | 1:3,3 (angular) / 1:5,9 (tele) |
| **Tamaño de filtro** | φ67mm |
| **Diámetro máximo** | Φ80,6mm |
| **Longitud**\* | 119,2.mm (Sony E) / 121.5 mm (Nikon Z) |
| **Peso** | 565 g (Sony E) / 575 g (Nikon Z) |
| **Palas del diafragma** | 9 (diafragma circular)\*\* |
| **Apertura mínima** | F22 |
| **Accesorios estándar** | Parasol tipo pétalo, tapa frontal y tapa trasera |
| **Montura** | Sony E-mount , Nikon Z |

\* La longitud se mide desde el extremo frontal del objetivo hasta la superficie del montaje.  
\*\* El diafragma circular mantiene una forma casi perfectamente circular hasta dos pasos por debajo de la apertura máxima.  
Las especificaciones, apariencia y características están sujetas a cambios sin previo aviso.

Este producto ha sido desarrollado, fabricado y comercializado conforme a las especificaciones de la montura E, divulgadas por Sony Corporation bajo un acuerdo de licencia con dicha compañía.

**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 contribuir a preservar el entorno natural en todas sus actividades empresariales.

**Línea de productos ópticos:**

 Objetivos intercambiables para cámaras sin espejo y DSLR

 Objetivos para cámaras de videovigilancia en red

 Objetivos FA y de visión artificial

 Ópticas para teleconferencia

 Módulos de cámara

 Objetivos para cámaras de automoción

 Objetivos para cámaras digitales compactas y videocámaras

 Ópticas para drones

 Dispositivos médicos y diversas unidades ópticas