**Tamron anuncia el desarrollo del**

**teleobjetivo zoom más pequeño y ligero**

**para cámaras full frame sin espejo Sony E-mount**

**70-300mm F/4.5-6.3 Di III RXD (modelo A047)**

**4 de agosto de 2020, Saitama, Japón** - Tamron Co., Ltd. (Presidente y CEO: Shiro Ajisaka; Sede: Saitama City), fabricante líder de ópticas para diversas aplicaciones, anuncia el desarrollo de un nuevo teleobjetivo zoom para cámaras con sensor full frame sin espejo Sony E, el 70-300 mm F / 4.5-6.3 Di III RXD (modelo A047).

****

Modelo A047

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL PRODUCTO** | **FECHA DE LANZAMIENTO** |
| 70-300mm F/4.5-6.3 Di III RXD (modelo A047)\*  Para Sony E-mount (35mm full frame) | Previsto para otoño 2020 |

\*Las especificaciones, la apariencia, la funcionalidad, etc. pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.

La distancia focal 70-300 es un clásico entre los objetivos telezoom de la marca nipona. Y ahora, con el 70-300 mm F4.5-6.3, Tamron presenta el primer modelo diseñado exclusivamente para cámaras full frame sin espejo. Desarrollado para adaptarse a las nuevas exigencias de movilidad y flexibilidad de los modelos actuales de cámaras, el uso del teleobjetivo será posible en cualquier momento y cualquier lugar porque es el objetivo telezoom 70-300 mm más pequeño y ligero del mundo\*\* con sus 148 mm de largo, un diámetro máximo de 77 mm y solo 545 g de peso, este clásico del deporte y el retrato rinde sin perder nada de la calidad de imagen excepcional de Tamron.

Su construcción resistente a la humedad proporciona una mayor protección para trabajar sin reparos en exteriores y la lente frontal comparte el diámetro de 67 mm de filtro de toda la serie de objetivos Tamron para cámaras full frame sin espejo. Así mismo, este telezoom aprovecha al máximo las funciones integradas de las cámaras Sony E, incluidos el enfoque automático híbrido rápido y el enfoque automático de seguimiento de ojo, produciéndose así una fantástica experiencia al fotografiar. El 70-300 mm F4.5-6.3 es un objetivo práctico que facilita la toma de una amplia gama de estilos fotográficos, incluidos, paisajes, deportes, naturaleza, retratos y mucho más.

**Características principales**

1. Más comodidad y portabilidad con el telezoom más pequeño y ligero del mundo en su categoría.

2. Excelente rendimiento óptico de alta calidad de imagen y con corrección de aberraciones.

3. El sistema AF incorpora un motor de pasos RXD garantizando un funcionamiento silencioso, de alta precisión y extremadamente rápido.

4. Su construcción resistente a la humedad proporciona una seguridad extra cuando se dispara al aire libre y en condiciones climáticas adversas.

\*\*Entre los teleobjetivos con zoom de 300 mm para cámaras full frame sin espejo (fuente: Tamron julio 2020).

**Acerca de Tamron Co., Ltd.**

“New Eyes for Industry” "Nuevos Ojos para la Industria" es la filosofía de Tamron, este mensaje es consistente con la posición como fabricante de una amplia gama de productos ópticos, desde objetivos intercambiables para cámaras DSLR hasta varios aparatos ópticos para el consumidor general y OEM. 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 DSLR de 35 mm / digitales, objetivos intercambiables para cámaras sin espejo, objetivos de videocámara, objetivos para cámaras digitales, objetivos para drones, unidades de dispositivos ópticos, objetivos para cámaras de vigilancia, objetivos FA y de visión artificial, objetivos de cámara automotriz, módulo de cámara, Placas de prueba, etc.