**SAMYANG LANZA UN OBJETIVO ULTRA GRAN ANGULAR PARA USUARIOS DE RF-S**

**Capture cada momento con mayor amplitud con el AF 12mm F2 RF-S**

**05 de diciembre 2024**, Seúl, República de Corea- LK SAMYANG, una marca óptica líder a nivel mundial, se enorgullece de anunciar el lanzamiento del AF 12mm F2 RF-S. Este objetivo ultra gran angular compacto y ligero con autoenfoque está diseñado específicamente para las cámaras Canon RF-S y marca un hito importante como primer objetivo RF S de Samyang. Ofrece el mayor angular disponible en la gama de objetivos RF S de Canon, lo que lo convierte en una herramienta esencial para cualquier fotógrafo**.**

**Capture cada momento con mayor amplitud**

El AF 12mm F2 RF-S es un objetivo ultra gran angular versátil para varios estilos fotográficos, incluyendo paisajes, arquitectura, astrofotografía y viajes. Este objetivo proporciona una experiencia de disparo dinámica y envolvente gracias a su amplio campo de visión, mientras que su luminosa apertura garantiza una claridad asombrosa incluso en condiciones de poca luz. Está diseñado para armonizar perfectamente con el cuerpo de la cámara y pesa sólo 213g, lo que lo convierte en un compañero ideal para cualquier ocasión.

**Características principales AF 12mm F2 RF-S**

**Resolución Excepcional**

El AF 12mm F2 RF-S ofrece una nitidez excepcional de esquina a esquina, lo que lo convierte en una elección destacada para los fotógrafos. Con tres elementos de dispersión extra baja (3 ED) y dos lentes asféricas (1 H ASP, 1 ASP), este objetivo elimina eficazmente la aberración cromática, la distorsión y el coma sagital. Perfecto para capturar impresionantes paisajes nocturnos, garantiza que cada detalle brille con belleza.

**Luminosa apertura F2 para una expresión de imagen excepcional**

La gran apertura de F2 permite una clara expresión de la imagen incluso en condiciones difíciles con poca luz. La escasa profundidad de campo separa eficazmente el sujeto del fondo, mientras que la distancia mínima de enfoque de 0,2 metros permite capturar imágenes más dinámicas. Este objetivo aumenta tus posibilidades creativas al proporcionar un desenfoque del fondo más pronunciado, junto con un bonito efecto de estallido de estrellas creado por las siete hojas de apertura.

**Enfoque automático rápido y preciso**

Equipado con un Samyang Linear STM (motor paso a paso), este objetivo ofrece un impresionante rendimiento de enfoque automático que es a la vez silencioso y preciso. Podrás seguir al sujeto sin esfuerzo con rapidez y precisión, asegurándote de capturar cada momento con facilidad.

**Funciones prácticas y diseño de primera**

Este objetivo es compacto y ligero, mide 57,2 mm de longitud y pesa 213 g, lo que facilita su transporte para la fotografía en exteriores. También ofrece una excelente compatibilidad con trípode, lo que proporciona flexibilidad en la configuración de disparo. El objetivo presenta un elegante acabado mate con un llamativo anillo rojo que realza su atractivo estético cuando se combina con la cámara. El cómodo interruptor AF/MF del lateral le permite alternar sin esfuerzo entre el enfoque automático y el manual, adaptándose a cualquier situación de disparo. Además, el sellado contra la intemperie protege el objetivo de la luz la lluvia, la nieve y el polvo.

**Imágenes del producto**

Una cámara fotográfica

Descripción generada automáticamente con confianza media

Una captura de pantalla de un celular con texto e imagen

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Especificaciones técnicas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del modelo** | | | **AF 12mm f2 RF-S** | |
| **Rango de Apertura** | | | F2 ~ 22 | |
| **Óptica** | **Construcción** | 12 Elementos en 10 Grupos | |
| **Lentes especiales** | H-ASP 1, ASP 1, ED 3 | |
| **Revestimiento** | | | UMC | |
| **Distancia Minima de enfoque** | | | 0.2m (0.66ft) | |
| **Ratio de aumento** | | | x0.09 | |
| **Número de láminas** | | | 7 | |
| **Tamaño filtro (mm)** | | | Φ 62.0 | |
| **Máximo Diámetro (mm)** | | | Φ 70.0 | |
| **Montura** | | | Canon RF-S | |
| **Angulo de Visión APS-C** | | | 96.8˚ | |
| **Largo** | | | 57.2mm / 2.25in | |
| **Peso (sin tapa del objetivo ni parasol)** | | | 213g / 7.5oz | |
| **Sellado contra la intemperie** | | | O | |
| **Modo Switch AF/MF** | | | O | |
| **Motor AF** | | | Linear STM | |

Encontrará información detallada sobre el nuevo objetivo AF12mm F2 RF-S en el sitio web oficial de LK Samyang, así como en la web y redes sociales de su distribuidor oficial Robisa.

\* Website: [robisa.es/samyang](https://www.robisa.es/samyang/)/    Shop: [robisa.es/shop/67-samyang](https://www.robisa.es/shop/67-samyang)

\* Facebook: [@samyangiberia](https://www.facebook.com/objetivossamyangiberia/),  [@robisa](https://www.facebook.com/RobisaIberia/)

\* Instagram: [@robisa](https://www.instagram.com/robisa.es/)

\* Twitter: [@robisa](https://x.com/ROBISA)

**Acerca de LK Samyang**

El 28 de marzo de 2024, Samyang Optics, líder mundial en tecnología óptica, cambió oficialmente su nombre a «LK Samyang». Este cambio de nombre forma parte de los esfuerzos continuos de la empresa por reforzar su reputación como marca innovadora y de confianza en la industria óptica, abarcando no solo lentes intercambiables, sino una amplia gama de soluciones ópticas.

Bajo el nuevo nombre, LK Samyang seguirá mejorando sus capacidades tecnológicas, centrándose en el desarrollo y la producción de objetivos de alto rendimiento que satisfagan las diversas necesidades de fotógrafos y cineastas. La empresa se compromete a establecer nuevos estándares en la industria óptica, promover la innovación e inspirar la creatividad y la precisión en la narración visual.