**SAMYANG presenta una lente modular única**

**Remaster Slim, lo último en portabilidad con un diseño fino y ligero**

**26 de septiembre de 2024**, Seúl, República de Corea - LK SAMYANG, una marca óptica líder a nivel mundial se enorgullece de anunciar el lanzamiento del Remaster Slim, un objetivo único y poco común que permite a los usuarios cambiar entre tres distancias focales (21 mm/28 mm/32 mm) utilizando un solo módulo montado en la cámara.



RS AF Module FE I 21mm F3.5 I 28mm F3.5 I 32mm F2.8

**Remaster Slim: donde la modularidad se une a la inspiración**

Remaster Slim se inspira en un homenaje a la cámara de cine P&S. Reinterpreta el concepto de «apuntar y disparar» con tecnología moderna, creando un objetivo óptico modular único que permite a los usuarios cambiar de distancia focal fácilmente. Está diseñado para conservar la sensación de calidez y riqueza de la película analógica, al tiempo que ofrece una calidad de imagen digital que compensa las limitaciones de los objetivos clásicos. Incluso combinado con el módulo, este objetivo sigue siendo extremadamente fino, compacto y ligero, lo que lo hace perfecto para capturar instantáneas cotidianas o paisajes con la máxima libertad de disparo en cualquier momento y lugar.

**Características principales de Remaster Slim**

**Lente modular**

Su exclusivo diseño modular equilibra a la perfección creatividad y utilidad. Con tres distancias focales intercambiables (21 mm F3,5, 28 mm F3,5 y 32 mm F2,8) en un único módulo, este objetivo ofrece la máxima versatilidad. Es compatible con las cámaras sin espejo de fotograma completo con montura Sony E y ofrece una calidad de imagen impresionante en todo el fotograma. Cuando se dispara en modo APS-C, el recorte ofrece una distancia focal más estándar que amplia, lo que garantiza un gran todoterreno para las instantáneas cotidianas, los retratos o, en realidad, cualquier tipo de fotografía.

**Perfecto para el día a día: fino, compacto y ligero**

Remaster Slim pesa sólo 66,5 g (RS 32 mm F2,8), incluido el módulo y el objetivo, casi la mitad que otros objetivos del mercado. Además, es increíblemente delgada con sólo 19,5 mm, la huella de este sistema significa puntos máximos para la portabilidad, lo que le permite caber cómodamente en su bolsillo - perfecto para mejorar su fotografía cotidiana o de viaje. Dicen que la mejor cámara es la que llevas contigo, y este sistema se ha diseñado para animar a todo el mundo a llevar sus cámaras sin espejo a todas partes, para poder capturar esos momentos cotidianos sin obstáculos.

**Tecnología moderna con encanto clásico**

Remaster Slim abraza el placer de disparar y la libertad de expresión. Combina la estética clásica con el rendimiento moderno, lo que permite a los fotógrafos capturar su estilo único en cada disparo.

**Funciones prácticas**

El sistema de control del diafragma mediante tecnología magnética, otra característica clave del diseño óptico intercambiable, mejora la precisión mecánica del objetivo. Se puede acoplar un filtro estándar de 49 mm al módulo, lo que permite añadir efectos creativos u optimizar las imágenes en función de las condiciones de disparo. El módulo incluye un interruptor AF/MF en el lateral para cambiar fácilmente entre modos de enfoque, y un puerto USB-C situado en la montura permite actualizar cómodamente el firmware sin necesidad de accesorios adicionales.

**Distancia mínima de enfoque corta**

El objetivo ofrece un rendimiento excepcional en primeros planos en todas las distancias focales. Con una distancia mínima de enfoque de 0,18 m a 21 mm, 0,30 m a 28 mm y 0,37 m a 32 mm, podrá acercarse al sujeto y capturar imágenes dinámicas con facilidad. En el modo MF, la distancia mínima de enfoque es aún más corta, lo que permite una flexibilidad creativa desde la fotografía de naturaleza muerta hasta las tomas dinámicas con desenfoque de fondo y perspectiva.

**Imágenes de producto**

****

RS AF Module FE I 21mm F3.5 I 28mm F3.5 I 32mm F2.8

**Especificaciones**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | | **RS AF Module FE** | | |
| **Tamaño de filtro (mm)** | | Φ 49.0 | | |
| **Diámetro máximo (mm)** | | Φ 63.0 | | |
| **Longitud** | | 19.5mm | | |
| **Peso (sin tapa, parasol)** | | 58.1g | | |
| **Motor AF** | | STM | | |
| **Interruptor Modo AF/MF** | | O | | |
| **Montura** | | Sony FE | | |
|  |  |  |  |  |
| **Nombre** | | **Objetivo Remaster Slim** | | |
| RS 21mm F3.5 FE | RS 28mm F3.5 FE | RS 32mm F2.8 FE |
| **Rango de apertura** | | F3.5 ~ F22 | F3.5 ~ F22 | F2.8 ~ F22 |
| **Lente Óptica** | **Construcción** | 7 elementos en 6 grupos | 6 elementos en 6 grupos | 6 elementos en 6 grupos |
| **Lente especial** | Pmo 2, ED 1 | Pmo 2, HR 1, ED 1 | Pmo 2, HR 1 |
| **Distancia mínima de enfoque** | **AF MF** | 0.18m 0.15m | 0.30m 0.23m | 0.37m 0.28m |
| **Ratio de magnificación** | **AF MF** | 0.16x  0.23x | 0.12x  0.17x | 0.11x  0.15x |
| **Ángulo de visión** | **Full Frame** | 93.6˚ | 73.0˚ | 64.6˚ |
| **APS-C** | 69.0˚ | 52.2˚ | 46.2˚ |
| **Peso (sin módulo, tapa del objetivo, parasol)** | | 12.6g | 12.5g | 8.4g |
| **Revestimiento** | | UMC | | |
| **Número de palas** | | 7 | | |

Encontrará información detallada sobre el nuevo Remaster Slim en la página web oficial de [LK Samyang](https://www.lksamyang.com), sus redes sociales y en la web y redes de su distribuidor oficial en España, Rodolfo Biber, SA. (Robisa):

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

\* Facebook: [@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 fortalecer su reputación como marca innovadora y de confianza en la industria óptica, que abarca no solo lentes intercambiables, sino también 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.