

SAMYANG anuncia el lanzamiento de su primer objetivo AF 12mm F2 X de enfoque automático para montura Fuji X.

Octubre 26, 2021, Seúl, Corea del Sur.

El fabricante internacional de objetivos Samyang Optics (CEO Hwang Choong-hyun) presenta el primer objetivo de enfoque automático para montura Fujifilm X, **AF 12 mm F2 X**. Esta nueva lente AF posee una distancia focal equivalente de 18 mm en formato completo.



Objetivo Samyang gran angular con precisión de color Fujifilm

Fujifilm, que ingresó en el mercado de cámaras fotográficas en 1948, es una de las marcas más apreciadas entre usuarios y profesionales. La nueva lente de enfoque automático de Samyang Optics permite a los usuarios de cámaras digitales sin espejo de Fuji X capturar imágenes con una gran profundidad de campo y un amplio ángulo de visión. El objetivo AF 12mm F2 X para cámaras sin espejo Fuji X con sensor APS-C es la opción perfecta para aquellos fotógrafos que desean immortalizar paisajes e instantáneas del día a día. Así mismo, su alta resolución en todas las áreas proporciona una excelente calidad de imagen tanto en exteriores como interiores.

Por otro lado, su apertura máxima de F2 ofrece resultados magníficos incluso en condiciones de baja luminosidad. El sistema óptico emplea 5 lentes especiales (1 H-ASP, 1 ASP, 3 ED) de un total de 12 elementos, distribuidos en 10 grupos, para producir una alta resolución en toda la imagen, incluso en su máxima apertura. Sus tres lentes de baja dispersión (ED) y dos de alta refracción (H-ASP, ASP) corrigen de forma efectiva la aberración óptica. La lente también utiliza un revestimiento

Distribuidor oficial:

Rodolfo Biber, S.A. • info@robisa.es • +34 91 7292 711 • www.robisa.es

especial de 14 capas, lo que suprime eficazmente luces parásitas, incluso con un parasol pequeño.

Es una lente liviana y de reducido tamaño, adecuada para cámaras de la serie Fujifilm X, y se combina perfectamente, por ejemplo, con un estabilizador de video. El nuevo acabado mate y color rojo del anillo le conceden una apariencia moderna y sofisticada, al mismo tiempo que el micro-*estampado* de goma del anillo de enfoque hace que sea más cómodo de operar. Además, la distancia focal mínima es de 0.20m, posee un motor de enfoque AF rápido y silencioso, y su acabado hermético protege la lente frente a la intemperie, pudiendo obtener resultados satisfactorios incluso en condiciones climatológicas adversas.

Características principales:

Una lente ultra angular que se combina perfectamente con el procesado de color de los sensores de Fujifilm.

El Samyang MF de foco manual 12mm F2.0 es el más vendido de la gama con montura Fuji X. Este nuevo AF 12mm F2 X reúne toda la tecnología AF de Samyang, útiles funciones de personalización y un diseño optimizado para fotografiar magníficos paisajes que se encuentren más allá de nuestro ángulo de visión. Para cámaras sin espejo de la serie Fujifilm X, el AF 12 mm F2 X proporciona un ultra ángulo de visión de campo de 99.1°. Por todo ello, ahora los usuarios de Fuji X podrán capturar espectaculares tomas panorámicas.

Una excelente resolución en todas las áreas de la imagen

El objetivo AF 12 mm F2 X posee una inmejorable calidad de imagen, y es ideal para fotografía nocturna. Incorpora 5 elementos especiales (1 H-ASP, 1 ASP, and 3 ED), además de un recubrimiento múltiple, para lograr una excelente calidad de imagen desde el centro hasta las esquinas del fotograma, incluso en su máxima apertura F2. Con un diseño óptico avanzado, la distancia mínima de enfoque es tan solo de 0.20m, y también nos posibilitará capturar retratos o entornos cerrados generando un espectacular desenfoque.

Nuevo diseño ligero y compacto para cámaras Fujifilm X

El AF 12 mm F2 X tiene una longitud de 59.2 mm y un peso de 212g. El nuevo diseño, renovado y elegante, ha sido desarrollado teniendo en cuenta el entorno de usabilidad del fotógrafo, facilitando la operabilidad del objetivo gracias al revestimiento de goma del anillo de enfoque, y protegiéndolo frente a situaciones climáticas adversas como lluvia ligera, nieve y polvo.

Impresionante desenfoque de fondo y un excepcional bokeh con una apertura de F2

Distribuidor oficial:

Rodolfo Biber, S.A. • info@robisa.es • +34 91 7292 711 • www.robisa.es

El gran rango de apertura del AF 12mm F2 X proporciona un suave desenfoque de fondo, al destacar efectivamente al sujeto del fondo empleando una baja profundidad de campo. Las 7 hojas del diafragma producen un efecto bokeh suave y natural.

Distancia mínima de enfoque de tan solo 0.20m

La distancia mínima de enfoque es tan solo de 0.20m, mucho más corta que otro tipo de lentes, lo que ofrece una amplia variedad de posibilidades. Facilita la toma de retratos con una perspectiva de inclusión del sujeto en el entorno, instantáneas de productos o comida y fotografías de espacios interiores con una gran espectacularidad.

Rápido y silencioso rendimiento AF

El enfoque automático opera de forma fluida y silenciosa, satisfaciendo tanto a fotógrafos como videógrafos en la captura y grabación de vídeo, y permitiendo seguir al sujeto con precisión y rapidez. En particular, es una lente ideal para rodaje de vídeos, ya que es adecuada para emplear un estabilizador o gimbal en combinación con la cámara Fuji X.

Imágenes del objetivo:

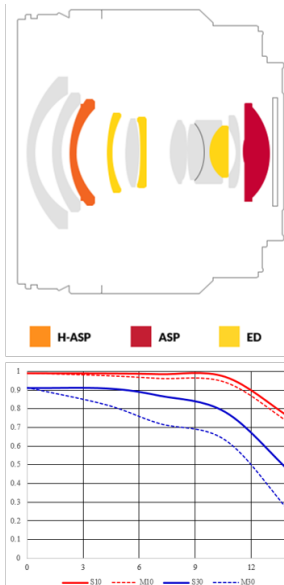


Distribuidor oficial:

Rodolfo Biber, S.A. • info@robisa.es • +34 91 7292 711 • www.robisa.es

Especificaciones:

Model Name		AF 12mm F2 X
Aperture Range		F2.0 ~ 22
Lens Optical	Construction	12 Elements in 10 Groups
	Special Lens	H-ASP 1, ASP 1, ED 3
Coating		UMC
Minimum Focusing Distance		0.20m (0.66ft)
Magnification Ratio		X 0.09
Number of Blades		7
Filter Size		Φ 62.0mm
Maximum Diameter		Φ 70.0mm
Mount		Fuji X
Angle of View	APS-C	99.1°
Length		59.2mm / 2.3in
Weight (without Lens Cap, Hood)		212g / 7.5oz
Weight (g)		223g / 7.9oz
Weather Sealing		O
AF/MF mode switch		X
AF Motor		Linear STM



*Lista de compatibilidad de cámara

Samyang AF 12mm F2 X está optimizada para cámaras Fujifilm con sensor X-Trans con el fin de proporcionar un rendimiento AF estable. Puedes consultar la lista de compatibilidades de cámara en la página web de Samyang Optics.

Por favor, tenga en cuenta que la lista podría cambiar a consecuencia de las actualizaciones del firmware.

Más detalles sobre el AF 12 mm F2 X pueden encontrarse en la página oficial de Samyang Optics y en las redes sociales detalladas a continuación:

- Página web: <http://www.samyanglens.com>
- Facebook: <https://www.facebook.com/samyanglenskorea>
- Instagram: <http://www.instagram.com/samyanglensglobal>
- YouTube: <https://www.youtube.com/samyanglens>

Distribuidor oficial:

Rodolfo Biber, S.A. • info@robisa.es • +34 91 7292 711 • www.robisa.es