XEEN CF

**A Primeira Objetiva do Mundo a Usar Fibra de Carbono: XEEN CF**

*Objetiva Cine Prime Compacta e Flexível*



**Lisboa, 11 de setembro de 2019 –** A Samyang Optics (<http://www.samyanglensglobal.com>, CEO Choonghyun Hwang), uma empresa global de ótica, anunciou oficialmente a nova linha XEEN CF de objetivas de cinema XEEN.

**Objetiva compacta e leve, o design perfeito para as mais recentes tendências de filmagem de vídeo**

As objetivas cine prime XEEN são objetivas prime especializadas para vídeo e cinema, lançadas pela primeira vez em 2015 pela Samyang Optics. A linha XEEN tem expandido o mercado mundial de imagem com a qualidade excecional das melhores tecnologias de precisão ótica e revestimento especial único.

Acompanhando a tendência de equipamento de vídeo compacto e leve juntamente com excelente definição, a XEEN CF é a primeira objetiva full-frame de cinema a usar fibra de carbono, que é mais leve do que metal mas ainda mais robusta, no barril da objetiva.

A XEEN CF suporta grandes sensores de imagem instalados nas mais recentes câmaras para filmes e é compatível com baionetas PL, Sony E, e Canon EF. É também compatível com equipamentos como drones e gimbals, permitindo uma operação flexível. Para além disso, foi usada fibra de carbono para conseguir um peso leve sem sacrificar durabilidade, adicionando um toque de luxo através do design futurista.

**“Look & Feel”, maximiza maravilhosamente expressões delicadas**

Com suporte para 8K e tecnologia única X-coating, a objetiva e reflecções de luz internas podem ser eficazmente controladas para criar um visual distinto, com reflexos e fantasmas para efeitos dramáticos. Ela maximiza as emoções delicadas das figuras enquanto mostra todos os detalhes, e a abertura de T1.5 com 11 lâminas de abertura produzem um excelente desempenho a baixa luminosidade e um efeito bokeh deslumbrante.

**A linha com cinco ângulos de visualização será lançada na IBC em setembro de 2019**

A XEEN CF, que consiste em modelos com cinco ângulos de visualização, os mais usados para filmar uma longa-metragem, será lançada na segunda metade de 2019, começando com 24mm, 50mm, e 85mm – três ângulos de visualização, com os restantes de 16mm e 35mm a serem lançados na primeira metade de 2020. A XEEN CF será revelada pela primeira vez na IBC 2019 em Amesterdão, entre 13 e 17 de setembro.

**Mais informações:** <https://xeenglobal.com/> | <https://www.facebook.com/xeenglobal/>  
**Fotos de alta resolução:** <https://fotos.aempress.com/Robisa/Samyang-Optics/XEEN-CF/n-JtwqWZ>

**Para mais informações, contacte:**

  
  
António Eduardo Marques / Nuno Monteiro Ramos  
Email: [robisa@aempress.com](mailto:robisa@aempress.com)  
Tlm.: 218 019 830