

Samyang Optics revela duas novas objetivas de 14 mm e 50mm com autofócus

3 de maio de 2016, Seoul, Coreia – A marca de ótica Samyang Optics (<http://www.samyanglensglobal.com>) anunciou hoje o tão esperado lançamento de duas objetivas com autofócus: a 14mm F2.8 e a 50mm F1.4 para as câmaras Sony E sem espelho com sensor full frame. Estas novas objetivas de 14mm e 50mm são as mais luminosas e grandes angulares deste patamar que oferecem uma qualidade de imagem superior aos fotógrafos. Este lançamento expande as fronteiras da gama de foco manual da Samyang Optics ao novo mundo das objetivas com autofócus.

Design ótico otimizado para câmaras Full Frame sem espelho

Ambas as objetivas de 14mm F2.8 ED AS IF UMC e 50mm F1.4 AS IF UMC foram desenhadas para trabalhar em harmonia com câmaras sem espelho na Sony de encaixe tipo E. O fluxo de luz é criado na distância do vidro ao sensor para câmaras sem espelho para criar um desempenho ideal. Além de beneficiarem da portabilidade de objetivas para câmaras sem espelho, a objetiva F2.8 de 14 milímetros e a objetiva de 50 milímetros F1.4 são compatíveis com sensores full frame para oferecer ângulos de visão maiores e nitidez de imagem aos fotógrafos.

O filtro de diâmetro de 67 mm faz passar o máximo de luz na objetiva para criar excelentes jogos de luz em fotografia. A objetiva de 14mm F2.8 é a maior grande angular disponível no mercado e as aberturas de F1.4 e F2.8 são de longe as aberturas mais luminosas para objetivas de câmaras full frame sem espelho criando os melhores efeitos de desfoque (bokeh) e qualidade de imagem possíveis em situações de baixa luminosidade.

Baseado na tecnologia Ótica excepcional da Samyang Optics', lentes esféricas foram incluídos em ambas as objetivas para minimizar a aberração e dispersão de luz desnecessária, oferecendo alta resolução, do centro para os cantos da imagem

Desempenho AF e Design Ergonômico baseado em tecnologia líder de mercado

Estes novos produtos serão as primeiras objetivas com autofócus ao longo de 40 anos de liderança de mercado por parte do especialista em tecnologia ótica, a Samyang Optics. A Samyang capturou a essência do mundo liderando a tecnologia de imagem com as suas objetivas de foco manual e reinterpretou-as em objetivas com autofócus. Doravante, os fotógrafos podem desfrutar da qualidade de imagem de objetivas prime com objetivas com autofócus. Estas novas objetivas de 14 mm F2.8 e 50mm F1.4 são compatíveis com ambos os sensores de detecção de objetos e contraste para um foco mais rápido e preciso.

O filtro de 67mm de diâmetro é o resultado de anos de pesquisa e desenvolvimento para melhor manuseamento, adicionando estabilidade e a experiência de capturar imagens. Por fim, o design minimalista elegante e a construção em metal vêm solidificar a qualidade de construção com o sistema de foco interno.

Estas duas novas objetivas de foco automático da Samyang Optics serão exibidas na feira de foto e imagem 2016 em Seoul, Coreia do Sul. As objetivas estarão disponíveis a partir de julho de 2016. Detalhes, preços e disponibilidade serão comunicados brevemente.

Informação adicional será revelada no site oficial da Samyang Optics (<http://www.samyanglensglobal.com>), na página de Facebook page (<http://www.facebook.com/samyanglensglobal>) e no Instagram (<http://www.instagram.com/samyanglensglobal>).