

Samyang VDSLR 135mm T2.2 MK2

Samyang acrescenta a nova distância focal de 135mm à série VDSLR MK2, expandido a linha de objetivas de cinema



Lisboa, 28 de outubro de 2021 – A Samyang Optics, marca representada em Portugal pela Robisa, acrescenta a **nova distância focal de 135 mm à sua série VDSLR MK2**. Introduzida originalmente em agosto de 2020, esta série MK2 é uma gama de objetivas de cinema melhorada com novas características.

O conjunto MK2 inclui agora 6 das distâncias focais mais utilizadas: 14mm T3.1, 24mm T1.5, 35mm T1.5, 50mm T1.5, 85mm T1.5 e 135mm T2.2. Valores T rápidos, elevada qualidade de imagem e características melhoradas de fácil utilização vêm em 6 baionetas diferentes, tais como Canon EF e Sony E com cobertura *full frame*.

Expansão do conjunto básico de objetivas de cinema com 6 das distâncias focais mais utilizadas

Herdando a reconhecida qualidade de imagem da série original Samyang VDSLR, a série MK2 atualizada foi desenvolvida para ser o conjunto básico de objetivas de cinema dos cineastas. A Samyang foi pioneira na linha de objetivas de cinema de entrada de gama ao lançar a sua gama VDSLR em 2014, que tem sido um conjunto básico para cineastas independentes e diretores de projetos de baixo orçamento para alargar os seus horizontes de criatividade. Durante esses 6 anos, a Samyang preparou

o mercado e introduz agora a série VDSLR MK2 atualizada, com novas funcionalidades úteis.

Características principais da VDSLR 135mm T2.2 MK2

- Objetiva de cinema profissional compacta cobrindo um sensor de tamanho *full frame*
- As distâncias focais mais populares – disponível em 6 baionetas diferentes
- Throw de focagem longo e anel de abertura *de-clicked*
- Objetiva luminosa para situações de baixa luminosidade
- Novidade 1: Vedação impermeável
- Novidade 2: 9 Diafragmas para excepcionais efeitos bokeh e starburst
- Novidade 3: Design atualizado com escalas laterais