

35-150mm F/2-2.8 Di III VXD (Modelo A058)

## **Tamron anuncia lançamento da primeira teleobjetiva zoom com abertura máxima de f/2 para câmaras mirrorless**



**Lisboa, 6 de outubro de 2021** – A Tamron, fabricante líder de objetivas para várias aplicações, anuncia o lançamento da 35-150mm F/2-2.8 Di III VXD (Modelo A058), uma teleobjetiva zoom de alta velocidade de abertura para câmaras sem espelho (“mirrorless”) Sony E-mount, para 28 de outubro de 2021. Devido à atual situação pandémica, a data de lançamento ou fornecimento do produto pode mudar.

A 35-150mm F/2-2.8 é uma objetiva zoom que cobre uma distância focal desde grande-angular (35 mm) até telefoto (150 mm), sendo ideal para fotografia de viagem.

Trata-se da primeira objetiva zoom para câmaras mirrorless full-frame Sony-E com uma abertura máxima de f/2. Com esta distância focal, vai poder desfrutar de fotografia de paisagem no extremo grande-angular de 35 mm, e fotografia de grande plano ou de natureza no extremo de 150 mm.

Os fotógrafos de viagem poderão facilmente capturar belas fotografias ao nascer do sol ou a paisagens citadinas. A sua abertura extrema faz desta objetiva uma excelente escolha para fotografia noturna e de interior. Com o seu excelente desempenho ótico e uma grande variedade de opções de disparo, esta objetiva luminosa é ideal para fotógrafos de viagem. Além disso, ao incorporar o mecanismo de focagem do motor VXD, a nova objetiva assegura um disparo preciso e um sistema de focagem automática extremamente reativo.

A nova 35-150mm F/2-2.8 Di III VXD (Modelo A058) da Tamron cobre toda a gama de ângulos de visão frequentemente utilizados, incluindo angular, standard, telefoto médio e telefoto, facilitando a composição da fotografia perfeita em quaisquer condições.

### **Destaques do produto**

- A primeira objetiva zoom de abertura f/2-2.8 do mundo.
- A distância focal versátil permite fotografar sem problemas, de 35 mm de grande-angular até 150 mm de telefoto.

- Excelente desempenho ótico em toda a gama.
- Motor VXD rápido e silencioso para focagem automática de alta velocidade e de alta precisão.
- MOD (distância mínima de focagem) de 0,33 m no extremo grande-angular, ideal para utilização em fotografia macro.
- Objetiva zoom compacta com abertura f/2.
- O novo design proporciona uma textura de aderência melhorada e uma melhor ergonomia.
- Construção resistente a humidade, revestimento fluoretado e coberta com mecanismo de fecho para maior conveniência.
- Compatível com várias funcionalidades e funções específicas de câmaras, incluindo Fast Hybrid AF e Eye AF.

### **Especificações técnicas**

- Modelo: A058
- Distância focal: 35-150 mm
- Abertura máxima: f/2-2.8
- Ângulo de visão (diagonal): 63° 26' - 16° 25' (para o formato mirrorless full-frame)
- Construção ótica: 21 elementos em 15 grupos
- MOD: 0,33 m (WIDE), 0,85 m (TELE)
- Relação de ampliação máxima: 1:5,7 (WIDE), 1:5,9 (TELE)
- Tamanho do filtro:  $\phi$  82 mm
- Diâmetro máximo:  $\phi$  89,2 mm
- Comprimento: 158 mm
- Peso: 1,165 g
- Diafragmas: 9
- Abertura mínima: f/16-22
- Acessórios standard: Coberta em forma de flor (com mecanismo de fecho), tampas de objetiva
- Baioneta: Sony E-mount

As especificações, aparência, funcionalidade, etc. estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

**Mais informações:** <https://www.robisa.es/pt/tamron/>

**Foto de alta resolução:**

#### **Sobre a Tamron Co., Ltd.**

A Tamron oferece uma vasta gama de produtos óticos originais, desde objetivas intercambiáveis para câmaras SLR até uma variedade de dispositivos óticos tanto para consumo geral como para OEM. A Tamron fabrica produtos óticos que contribuem para um diverso leque de indústria e continuará a dedicar a sua criatividade e mestria tecnológica de ponta a vários campos industriais. Além disso, a Tamron está plenamente ciente da sua responsabilidade para com o ambiente e aspira contribuir para a preservação ambiental em todos os seus ramos de atividade.

#### **Gama de produtos óticos**

Objetivas intercambiáveis para câmaras de formato 35 mm / digitais SLR, objetivas intercambiáveis para

câmaras mirrorless, objetivas para camcorder, objetivas para fotografia digital, objetivas para drones, unidades óticas, objetivas de câmaras de videovigilância, objetivas FA e de visão de máquina, objetivas para câmaras de automóveis, módulos de câmaras, chapas de teste, etc.

Para mais informações, contacte:



António Eduardo Marques / Nuno Monteiro Ramos

Email: [robisa@aempres.com](mailto:robisa@aempres.com)

Tlm.: 218 019 830