**Tamron anuncia três objetivas de focal fixa com focagem muito próxima do objeto para câmaras mirrorless full-frame Sony E-mount**

****

**Lisboa, 23 de outubro de 2019** – A Tamron Co., Ltd., fabricante líder de óticas para múltiplas aplicações, distribuída em Portugal pela Robisa, anuncia o lançamento de três objetivas de focal fixa para câmaras mirrorless full-frame Sony E-mount: a **20mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F050)**, a **24mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F051)**, e a **35mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F053)**.

Desenvolvidas as premiadas objetivas zoom nesta categoria mirrorless, a Tamron desvia agora a sua atenção para as objetivas de focal fixa. Ao usar uma objetiva com estas características, o fotógrafo precisa de decidir acerca da composição baseada na sua distância para o objeto. Este processo captura o prazer de conseguir uma imagem tal como ela foi imaginada e a diversão pura de fotografar num outro patamar.

Os três novos modelos incluem uma distância focal de 20mm (Modelo F050) para explorar na totalidade o mundo dos ângulos ultra panorâmicos, uma distância focal de 24mm (Modelo F051) para ter ao seu alcance uma objetiva de ângulo panorâmico com múltiplas aplicações, e uma distância focal de 35mm (Modelo F053) que é indicada para uma utilização do dia-a-dia.

Desenvolvidas de acordo com o conceito de “permitir que o maior número de pessoas possível aprenda a desfrutar das objetivas de focal fixa de uma forma mais acessível”, cada objetiva alcança um equilíbrio perfeito entre a renderização de imagem deslumbrante e a operação superior.

A Tamron conseguiu o mesmo tamanho de filtro (Ø67mm) para as três objetivas de focal fixa, além das duas objetivas zoom lançadas anteriormente, cumprindo assim o objetivo de compacidade. As objetivas de 20mm, 24mm e 35mm são também capazes de uma focagem muito próxima do objeto, para uma taxa de ampliação sem precedentes nesta categoria de 1:2. Outras funcionalidades incluem uma construção resistente à humidade (para capturar em exteriores) e revestimento em fluorite no elemento frontal para uma manutenção fácil e remoção de dedadas.

As novas objetivas de focal fixa suportam ainda várias funcionalidades oferecidas por certas câmaras Sony, como Fast Hybrid AF e Eye AF, e oferecem uma multitude de funções avançadas para uma experiência de captura agradável e resultados fantásticos. Esta série de objetivas altamente práticas permite aos fotógrafos desfrutar da expressão fotográfica das objetivas de ângulo panorâmico, frequentemente consideradas o “sweet spot” para as buscas fotográficas, além do peso leve e da performance total.

**Disponibilidade**

As objetivas Tamron de focal fixa 24mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F051) e 35mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F053) têm lançamento previsto para 20 de novembro de 2019.

A 20mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Modelo F050) está agendada para janeiro do próximo ano.

**Mais informações:** <https://www.robisa.es/tamron/>  
**Fotos de alta resolução:** <https://fotos.aempress.com/Robisa/Tamron/20mm-F28-Di-III-OSD-M12-Modelo-F050> | <https://fotos.aempress.com/Robisa/Tamron/24mm-F28-Di-III-OSD-M12-Modelo-F051/> | <https://fotos.aempress.com/Robisa/Tamron/35mm-F28-Di-III-OSD-M12-Modelo-F053/>

**Sobre a Tamron Co., Ltd.**“Um Novo Olhar para a Indústria” é a filosofia da Tamron. Esta crença é consistente com a posição da empresa enquanto fabricante de 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 non-reflex, objetivas para Camcorder, 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@aempress.com](mailto:robisa@aempress.com)   
Tel.: 218 019 830