

August 17, 2015

Objetivo de Tamron gana premio EISA por 10º año consecutivo
SP 15-30 mm F/2.8 Di VC USD (modelo A012)
gana en la categoría “mejor objetivo zoom DSLR europeo 2015-2016”

17 de agosto de 2015, Saitama (Japón) - Tamron Co., Ltd. (Presidente y CEO: Morio Ono), fabricante líder en productos ópticos de precisión, ha anunciado que la Asociación Europea de Imagen y Sonido (EISA) ha presentado su premio “Objetivo zoom DSLR europeo 2015-2016” al primer* zoom ultra gran angular F/2.8 del mundo que ofrece estabilización de imagen el Tamron SP 15-30 mm F/2.8 Di VC USD (modelo A012).

“mejor objetivo zoom DSLR europeo 2015-2016”



SP 15-30mm F/2.8 Di VC USD (Modelo A012)

*Para objetivos con zoom ultra gran angular F/2.8 para cámaras DSLR de fotograma completo (a fecha de 16 de agosto de 2015. Fuente: Tamron)

El modelo con montura Sony no incluye VC, puesto que los cuerpos de las cámaras DSLR de Sony ya incluyen un estabilizador de imagen. El nombre del modelo con montura Sony es “SP 15-30mm F/2.8 Di USD” sin la designación VC. La fecha de lanzamiento con montura Sony se anunciará más adelante.

Extracto de la cita del jurado EISA al conceder el premio

El Tamron SP 15-30 mm F2.8 Di VC USD es sencillamente un diseño revolucionario, siendo el primer zoom gran angular que combina una rápida apertura máxima f/2.8 con estabilización óptica. Abarca un intervalo de distancias focales idóneo para la fotografía de paisaje, interiores y arquitectura, gracias a la reducida distorsión óptica, pero también se puede usar para la fotografía callejera y los retratos atmosféricos. El rendimiento óptico es excepcional y proporciona un elevado nivel de contraste y detalles. Los sistemas de autoenfoco y estabilización de la imagen también son enormemente eficaces. La calidad de su construcción es elevada, siendo resistente a la humedad. Se trata de un objetivo grande y pesado, pero con una excelente relación calidad-precio.

PRESS RELEASE

to products judged to be the best in Photography, Hi-Fi, Home Theatre Audio, Home Theatre Display & Video, In-Car Electronics and Mobile devices categories. A panel of editors from over 50 leading imaging, sound, and electronic industry magazines in 20 European countries review and vote to determine the leading products on the market.

Objetivos Tamron que han recibido el premio EISA

La recepción de este prestigioso premio marca el 17º año en que Tamron gana un premio de la EISA, y el 10º año consecutivo desde 2006.

- **1992-1993** SP AF35-105mm F/2.8 Aspherical (modelo 65D)
- **1993-1994** AF28-200mm F/3.8-5.6 Aspherical (modelo 71D)
- **1997-1998** SP AF90mm F/2.8 MACRO [1:1] (modelo 72E)
- **1999-2000** AF28-300mm F/3.5-6.3 Aspherical [IF] MACRO (modelo 185D)
- **2000-2001** AF28-200mm F/3.8-5.6 Aspherical -IF Super II (modelo 371D)
- **2002-2003** AF28-300mm Ultra Zoom XR F/3.5-6.3LD Aspherical [IF] MACRO (modelo A06)
- **2003-2004** SP AF28-75mm F/2.8 XR Di LD Aspherical [IF] MACRO (modelo A09)
- **2006-2007** SP AF17-50mm F/2.8 XR Di II LD Aspherical [IF] (modelo A16)
- **2007-2008** AF18-250mm F/3.5-6.3 Di II LD Aspherical [IF] MACRO (modelo A18)
- **2008-2009** AF28-300mm F/3.5-6.3 XR Di VC LD Aspherical [IF] MACRO (modelo A20)
- **2009-2010** AF18-270mm F/3.5-6.3 Di II VC LD Aspherical [IF] MACRO (modelo B003)
- **2010-2011** SP70-300mm F/4-5.6 Di VC USD (modelo A005)
- **2011-2012** 18-270mm F/3.5-6.3 Di II VC PZD (modelo B008)
- **2012-2013** SP 24-70mm F/2.8 Di VC USD (modelo A007)
- **2013-2014** SP 90mm F/2.8 Di MACRO 1:1 VC USD (modelo F004) and SP 70-200mm F/2.8 Di VC USD (modelo A009)
- **2014-2015** 16-300mm F/3.5-6.3 Di II VC PZD MACRO (modelo B016) and SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD (modelo A011)
- **2015-2016** SP 15-30mm F/2.8 Di VC USD (modelo A012)

A cerca de TAMRON Co., Ltd

"New Eyes for Industry" "Nuevos Ojos para la Industria" es el slogan de Tamron, perfectamente adecuado a su posición como fabricante de una amplia gama de productos ópticos, desde objetivos intercambiables para cámaras SLR hasta varios aparatos ópticos para el consumidor general y OEMs. Tamron fabrica productos ópticos que utilizan una gran gama de industrias. Como fabricante líder, Tamron continuará ofreciendo su extensa creatividad y su destreza técnica para avanzar en varios campos industriales. De igual manera, Tamron es plenamente consciente de su responsabilidad para con el medio ambiente y aspira a trabajar de una manera sostenible en todas sus actividades empresariales.

Línea de productos ópticos:

Objetivos intercambiables para cámaras SLR, objetivos para cámaras digitales, objetivos para cámaras de vídeo, objetivos para aplicaciones de la industria automotriz, objetivos IP y CCTV, objetivos para cámaras infrarrojas de largo alcance, componentes ópticos de ultra-precisión optical y más.