

TAMRON

NEWSLETTER

JULIO 2014

Contenido:

Página

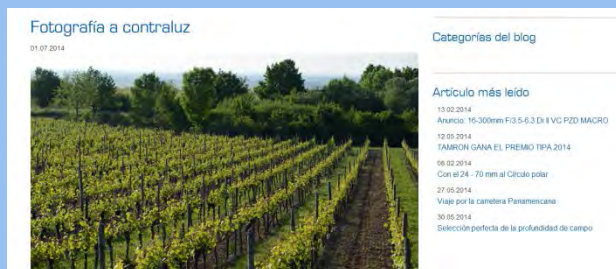
- Premio TIPA para el Tamron SP 150-600mm 2
- Nueva web de Tamron 2
- 16-300mm VC PZD galardonado 3
- 28-300mm VC ya disponible 4
- Tamron desarrolla nuevo objetivo 18-200mm para Canon EOS-M 5
- Lanzamiento primer objetivo Micro Cuatro Tercios 14-150mm 6
- Redes sociales y nuevo perfil en Facebook 7
- Eventos España 8
- Eventos Portugal 9

Premio TIPA para el SP 150-600mm Di VC USD



Premio BEST EXPERT DSLR LENS. Más información [aquí](#)

Desde mayo 2014, Tamron tiene nueva web, mucho más intuitiva e informativa.



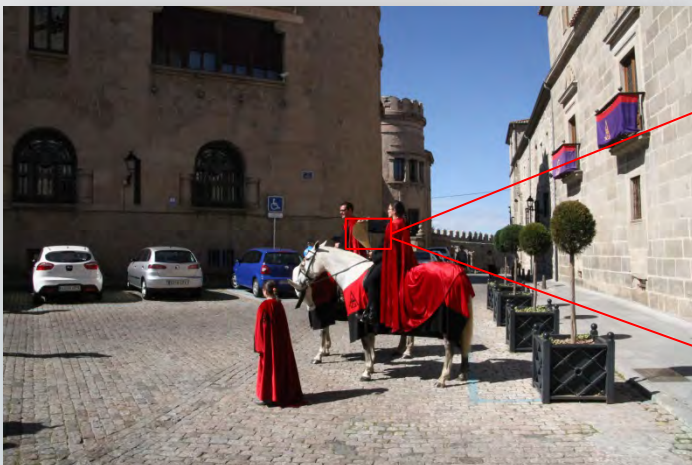
Con:
Consejos prácticos
Resolución de problemas
Información técnica
Descargas
Búsqueda distribuidores
Y mucho más...



Los primeros galardones para el 16-300mm F/3,5-6,3 DiII VC PZD



Desde junio este fantástico objetivo está disponible en establecimientos especializados en fotografía. Es el primero de su categoría con un rango focal tan amplio (zoom 18,8x). Su distancia mínima de enfoque de 0.39m y una relación de ampliación máxima de 1:2.9 posibilitan una macro fotografía completa y específica. Ya ha comenzado a recibir premios que alaban no solo su gran flexibilidad sino también la gran calidad de sus imágenes.

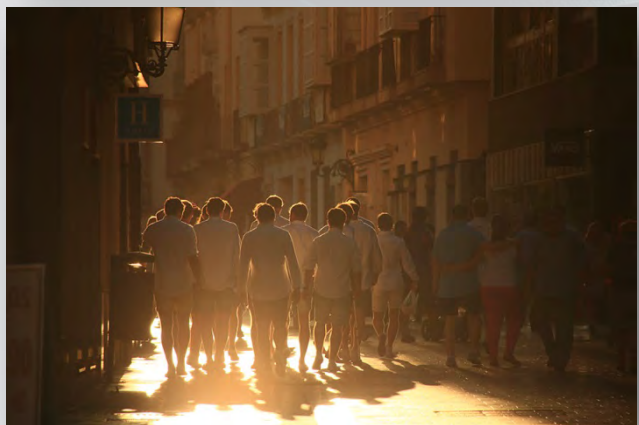
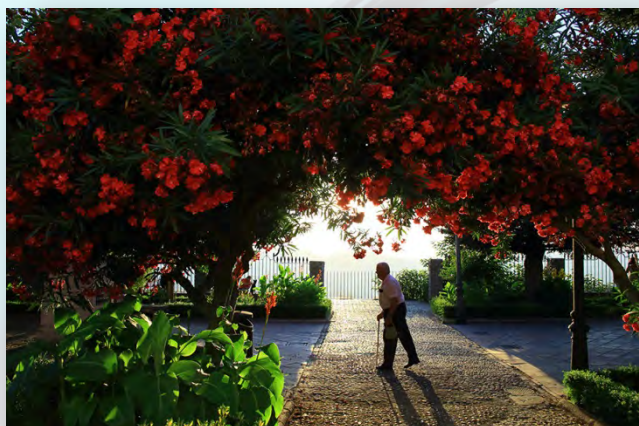


16mm



300mm

Tamron 28-300mm F/3.5-6.3 Di VC PZD (Modelo A010) Ya disponible



Una brillante evolución

La evolución de los objetivos zoom All-In-One™ de Tamron continúa con este objetivo excepcional para DSLR de fotograma completo

Tamron anuncia el desarrollo de un objetivo para el sistema de cámaras Canon EOS-M



18-200mm F/3.5-6.3 Di III VC (Modelo B011)

Este objetivo zoom compacto y ligero, originalmente presentado para montura Sony en 2011, está diseñado para cámaras sin espejo de objetivos intercambiables con sensor APS-C, lleva un diseño elegante y está disponible en dos opciones de colores.

Especificaciones técnicas

Modelo	B011
Distancia focal	18-200mm (equivalente a 28-310mm en 35mm/full-frameformat)
Apertura máxima	F/3.5-6.3
Angulo de visión	(Diagonal)75° 33′ -7° 59′ (Horizontal)65° 36′ -6° 38′ (Vertical)46° 21′ -4° 15′
Construcción óptica	17 elementos en 13 grupos
Distancia mínima de enfoque	0,5m (en toda la gama zoom)
Ratio máximo de ampliación	1:3.7 (f=200mm: MFD 0.5m)
Diámetro filtro	φ62mm
Diámetro máximo	φ68mm
Longitud*	96,7mm
Peso	460g
Número láminas del diafragma	7 (diafragma circular)
Apertura mínima	F22-40
Accesorios estándar	Parasol en forma de pétalo de flor
Monturas compatibles	Canon EOS M, Sony Nex

*1 Longitud es la distancia entre la cara de la montura y el extreme de la lente delantera.

Especificaciones, apariencia, funcionalidad, etc., pueden ser modificados sin previo aviso.

***La montura Sony fue desarrollada, producida y será vendida basada en las especificaciones para la montura E que se dio a conocer por Sony Corporation bajo contrato de licencia de Tamron con Sony Corporation.

Para leer la nota de prensa completa [aquí](#)



Tamron lanza su primer objetivo zoom de alta potencia para cámaras de sistema Micro Cuatro Tercios

14-150mm F/3.5-5.8 Di III (Modelo C001)

Especificaciones técnicas

Modelo	C001
Distancia focal	14-150mm (equivalente a 28-300mm en 35mm / formato completo)
Apertura máxima	F/3.5-5.8
Angulo de visión	(Diagonal) 75°22' ~ 8°15' *1
Construcción óptica	17 elementos en 13 grupos
Distancia mínima de enfoque	0,5m
Ratio máximo de ampliación	1:3.8 (at f=150mm: MFD 0.5m)
Diámetro filtro	φ52mm
Diámetro máximo	φ63,5mm
Longitud*2	80,4mm
Peso	285g
Número láminas del diafragma	7 (diafragma circular)
Apertura mínima	F22
Accesorios estándar	Parasol en forma de pétalo de flor
Monturas compatibles	Micro Cuatro Tercios

Las especificaciones, la apariencia y la funcionalidad, etc, pueden cambiar sin previo aviso.

*1 En el caso de relación de aspecto "4:3"

*2 La longitud es la distancia entre la superficie de la montura y la punta del objetivo.

Este producto se ajusta al "Sistema estándar Micro Cuatro Tercios" creado por Olympus Imaging Corporation y Panasonic Corporation. Micro Cuatro Tercios™ y el logotipo de Micro Cuatro Tercios son marcas registradas por Olympus Imaging Corporation, en Japón, los Estados Unidos, la Unión Europea y otros países.

Tanto el nombre de la compañía como el del producto que aparecen en este documento son marcas registradas por sus respectivos propietarios

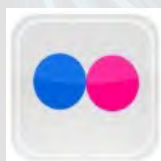
Para leer la nota de prensa completa [aquí](#)

Redes sociales

¿Te gustan las redes sociales?
Entonces puedes seguirnos a través de nuestros perfiles en:



Así estarás siempre informado de las últimas novedades de **TAMRON**.



También tenemos nuestra propia página en flickr, donde publicamos todas las imágenes que nos quieras enviar a info@robisa.es hechas con cualquier objetivo Tamron.

Además, ahora tenemos un perfil nuevo en Facebook:

[TAMRON ESPAÑA](#)



facebook

Correo o teléfono Contraseña

No cerrar sesión ¿No puedes iniciar sesión?

TAMRON

14-150mm F/3.5-5.8 Di III
(Modelo C001)

TAMRON España

El primero para
Micro Cuatro Tercios
Tamron España
Cámara/fotografía

Biografía Información Fotos Me gusta Más ▾

Crear una página

Reciente
2014

¿A qué esperas para unirme?

Eventos España

- Salón fotográfico FNAC L'Illa
- Salón fotográfico FNAC Callao
- Doñana Birdfair 2014
- Fotogenio 2014
- Workshop Cabárceno (Marina Cano)
- Tamron Touch & Go – Zoo de Barcelona
- Taller fotografía naturaleza Vall d'Aran



TAMRON

Touch & Go 2014

Te invitamos al zoológico de Barcelona el día 8 de julio 2014 de 11:00 a 13:00 h y de 17:00 a 19:00 h

Ven a probar con nosotros los magníficos objetivos Tamron (SP) y en especial el ya famoso 150-600mm VC USD, flamante premio TIPA de este año.

Trae tu cámara Canon, Nikon o Sony y disfruta en este maravilloso entorno repleto de fauna, haciendo estupendas fotografías con nuestros objetivos Tamron (SP)

Coordinado y presentado por
Félix Huet
Fotógrafo de naturaleza
Plazas limitadas por riguroso orden de inscripción
Más información: pre@fotok.es

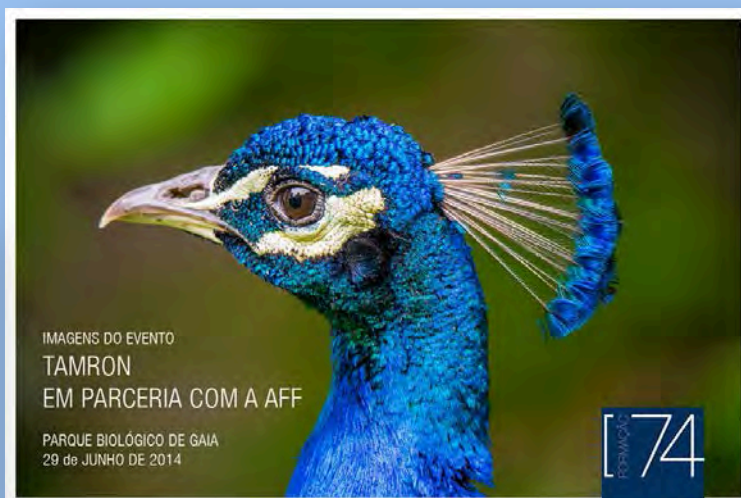
Organiza **robisa** **Foto K**

A promotional poster for the Tamron Touch & Go 2014 event. It features a polar bear in a snowy environment. The text is in Spanish and includes details about the event date, time, location, and the prizes offered.



Eventos Portugal

- EXPOFOTO 2014
- AFF Workshop
- Openday LX



Próximo evento 19 julio 2014 Aveiro (Portugal)



¡Para estar siempre informados de las fechas de los eventos, visite nuestra web o redes sociales!

RODOLFO BIBER, S.A. – C/ Salcedo, 8 - 28034 Madrid - Tel: 917 292 711

info@robisa.es - www.robisa.es

Distribuidor oficial de Tamron desde 2002