

19 de junio 2014

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)

Objetivo zoom de alto rendimiento en un cuerpo compacto con un sofisticado y sólido acabado en metal.

19 de Junio, 2014, Saitama, Japón - Tamron Co., Ltd. (Presidente & Director General: Morio Ono, central: Saitama City, Japón), fabricante líder en equipamiento óptico, lanza su primer objetivo zoom de alta potencia diseñado para cámaras sin espejo de objetivos intercambiables con sistema Micro Cuatro Tercios.

En los últimos 22 años, desde el lanzamiento al mercado del práctico objetivo zoom de alta potencia (28-200mm Modelo 71D) en el año 1992, Tamron ha estado ampliando continuamente su gama óptica de primera clase. Empleando activamente su larga y exclusiva tecnología, Tamron ha desarrollado con éxito un innovador objetivo zoom todo en uno de alta potencia, compacto y moderno, que va a fomentar el atractivo de las cámaras con sistema Micro Cuatro Tercios del mercado.



Nombre del producto	Fecha de lanzamiento
14-150mm F/3.5-5.8 Di III (Model C001)	Junio, 26 , 2014 El modelo C001 se va a lanzar primeramente en el mercado japonés, teniendo lugar su lanzamiento en el exterior en una fecha posterior.

* Cuando se anunció el lanzamiento de este producto para enero de 2013, el objetivo iba a tener integrado el sistema VC. Sin embargo después de una serie de deliberaciones y discusiones en el curso del desarrollo de este proceso hemos decidido quitar la funcionalidad VC.

PRESS RELEASE

Características del producto

El empleo de un elemento de cristal LD (baja dispersión), dos elementos de cristal AD (dispersión anómala), dos elementos esféricos de cristal moldeado y un elemento esférico híbrido, hacen que este objetivo zoom Micro Cuatro Tercios de alta potencia de Tamron ofrezca una alta calidad con una corrección minuciosa de las aberraciones dentro de un diseño vanguardista.

1. El ingenioso diseño óptico ofrece un cuerpo compacto con un diámetro de filtro de solo 52mm.
2. Un motor optimizado para este modelo en concreto, le proporciona una forma de trabajar silenciosa, rápida y con un autoenfoco ultrapreciso.
3. El cilindro exterior metálico del objetivo está disponible en dos colores: negro y plateado, ofreciendo así las dos opciones de color más populares que combinan con cámaras de alta calidad.
4. El uso del diafragma circular^{*1}, hace que este objetivo consiga unos efectos espectaculares de desenfoque de fondo.

*1 El diafragma circular conserva una forma casi circular incluso dos niveles por debajo de la posición de apertura máxima.



PRESS RELEASE

Especificaciones

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 in 13 grupos
Distancia mínima de enfoque	: 0.5m
Escala de ampliación del macro	: 1:3.8 (at f=150mm: MFD 0.5m)
Diámetro filtro	: Ø52mm
Longitud*2	: 80.4mm
Diámetro	: Ø63.5mm
Peso	: 285g
Número laminas del diafragma	: 7 (diafragma circular)
Apertura mínima	: F/22
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.

Nuevo motor de enfoque paso a paso

La actuación del motor paso a paso permite un control de la rotación angular muy ajustado, que acciona directamente el mecanismo de enfoque sin ningún mecanismo reductor de por medio, esto permite un rendimiento rápido y perfectamente silencioso.

Sobre TAMRON Co., Ltd

"New Eyes for Industry" es el slogan de Tamron, como fabricante de una amplia gama de productos ópticos originales, desde objetivos intercambiables para cámaras SLR, así como varios dispositivos ópticos, tanto para consumo general y OEM. Tamron fabrica productos ópticos que contribuyen a una gama de diferentes industrias. Como fabricante líder de dispositivos ópticos, continuará ejerciendo su rica creatividad y destreza técnica para lograr avances en campos industriales diversos. Tamron es consciente de sus responsabilidades ambientales y aspira a preservar el medio ambiente en todas las actividades empresariales.

Línea de productos ópticos:

Objetivos intercambiables para cámaras SLR, objetivos para cámaras digitales, objetivos para cámaras de video, objetivos para cámaras CCTV, lentes de automoción, objetivos para cámaras de teléfonos móviles, componentes ópticos de ultra precisión, etc.