

## Nuevo objetivo LUMIX G VARIO 14-42 mm más compacto para la serie Lumix G de Panasonic

- Panasonic presenta el objetivo 14-42 mm de sistema Micro Cuatro Tercios más pequeño de su historia.



Panasonic España  
WTC Almeda Park  
Plaza de la Pau s/n Edificio 8  
08940 Cornellà de Llobregat  
[www.panasonic.es](http://www.panasonic.es)

#### Contacto de prensa:

LLORENTE & CUENCA  
Tel: 93 217 22 17

Mar Velasco  
[mvelasco@llorentycuenca.com](mailto:mvelasco@llorentycuenca.com)

Eva Pedrol  
[epedrol@llorentycuenca.com](mailto:epedrol@llorentycuenca.com)

**Barcelona, 29 de enero de 2013 –.** El **LUMIX G VARIO 14-42 mm f3.5-5.6 II ASPH. / MEGA O.I.S.** es el nuevo objetivo intercambiable del Sistema Lumix G de Panasonic, apto para **cámaras de fotos con sistema Micro Cuatro Tercios**.

Este nuevo objetivo sorprende por su **diminuto tamaño**, siguiendo así la filosofía de la gama Lumix G: ofrecer el mejor material fotográfico pero en un tamaño muy compacto para facilitar su transporte y uso.

Siguiendo este criterio, Panasonic ha conseguido con este nuevo objetivo reducir sus dimensiones respecto al modelo anterior: **110 gramos de peso, 49 mm de altura y 55 mm de diámetro** frente a los 165 gramos, 63,9mm de altura y 60,6mm de diámetro del anterior modelo. El nuevo LUMIX G VARIO 14-42, incorpora bayoneta metálica, y minimiza el desgaste producido en el momento de cambiar los objetivos.



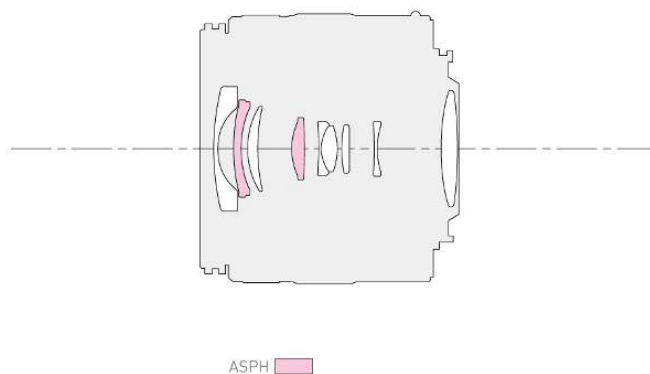
**Dimensiones del nuevo objetivo en comparación al objetivo 14-42mm convencional de Panasonic**

Este objetivo ofrece un rango de zoom versátil de 14-42mm (equivalente en cámara 35mm: 28-84mm) adecuado para una amplia gama de escenas desde paisajes a retratos.

El sistema ultrarrápido de foco, es suave y silencioso, permitiendo disparar de manera sigilosa e inmediata y no perder ninguna escena. Es idóneo para su uso en grabación de vídeo.

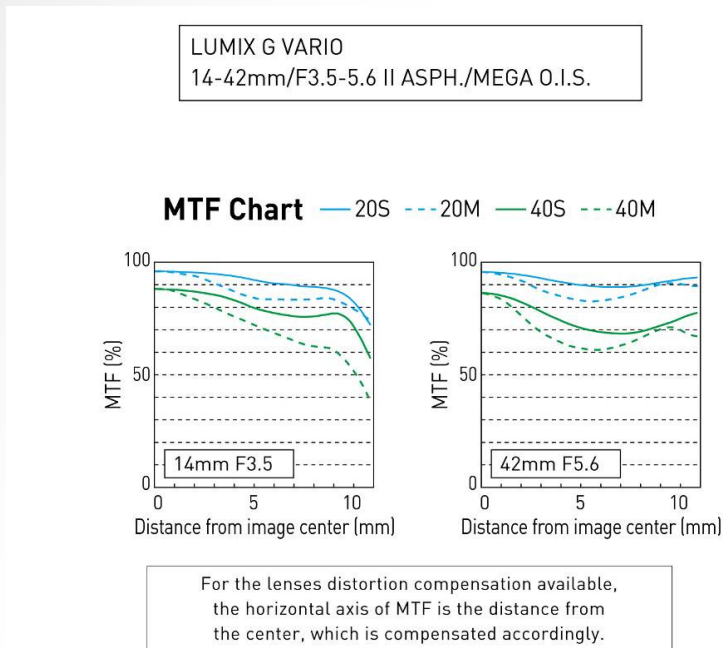
Por otra parte, a diferencia del objetivo anterior, éste nuevo es compatible con vídeo HD. De este modo, es posible explotar las cualidades del objetivo también en grabaciones de vídeo de alta calidad.

Se compone de **9 elementos en 8 grupos**, **2 lentes esféricas** en un cuerpo de metal disponible en color negro. Todo ello en un tamaño ultra compacto.



Este objetivo incorpora el estabilizador óptico de imagen **MEGA O.I.S.**, lo que permite lograr imágenes súper nítidas incluso en situaciones con poca luz al minimizar el trepidado causado por los movimientos involuntarios de las manos.

Cuenta con la tecnología de revestimiento nanométrico de la superficie de la lente (**Nano surface coating**), para minimizar las imágenes fantasmas que aparecen debidas a la reflexión de la luz dentro de las ópticas.



Con este nuevo modelo Panasonic cuenta ahora con **tres tipos diferentes de objetivos 14-42mm** Micro Cuatro Tercios: el convencional (H-FS014042), el retráctil (H-PS14042) y el que se presenta hoy (H-FS1442A).

### Cuatro años de Lumix G

En el 2008 Panasonic presentó la Lumix G1, la primera cámara digital sin espejo de objetivos intercambiables con visor electrónico del mercado. Panasonic se convirtió así en pionera en lanzar una cámara CSC (Compact System Camera).

Desde entonces, Panasonic ha seguido apostando por esta tecnología con el desarrollo de su gama Lumix G, que incluye cuerpos de cámaras y objetivos intercambiables bajo el estándar Micro Cuatro Tercios. Además, en cuatro años, ha conseguido ofrecer la gama de objetivos intercambiables más amplia que hay en el mercado (18 objetivos).

A día de hoy, Panasonic dispone de cuatro gamas diferentes con sistema Micro Cuatro Tercios, las series GH, GX, G y GF, para satisfacer las necesidades tanto de fotógrafos amateurs como de profesionales de la fotografía. A ello se le suma la gran variedad de objetivos 100% compatibles que ha creado Panasonic, lo que ofrece la posibilidad de conseguir un amplio y completo equipo fotográfico de excelente calidad y versatilidad.



#### Síguenos en:

Facebook: [www.facebook.com/PanasonicESP](http://www.facebook.com/PanasonicESP)

Twitter: [www.twitter.com/PanasonicESP](http://www.twitter.com/PanasonicESP)

Youtube: [www.youtube.com/PanasonicESP](http://www.youtube.com/PanasonicESP)



#### Acerca de Panasonic

Panasonic Corporation es líder mundial en el desarrollo y producción de productos electrónicos en tres áreas de negocio, consumidor, soluciones y componentes, y dispositivos. Con sede en Osaka (Japón), la compañía ha registrado unas ventas netas de 7,84 billones de yenes (76.109 millones de euros) durante el año fiscal finalizado el 31 de marzo de 2012. Las acciones de la compañía cotizan en las bolsas de Tokyo, Osaka, Nagoya y Nueva York (NYSE: PC). Panasonic tiene como visión convertirse en la primera compañía en innovación “verde” del sector de la electrónica de consumo para el año 2018, cuando se cumplen 100 años de su fundación. Para más información sobre la compañía, su marca y su compromiso con la sostenibilidad, visite la web europea de Panasonic en <http://panasonic.net/>.