

M.Zuiko Digital 14-42mm F3.5-5.6 II R Negro

- Nuevo diseño especial
- Potente y compacto zoom 3x
- AF por contraste de muy alta velocidad
- Distancia mínima de enfoque de 25 cm
- Elegante exterior metálico
- Enfoque silencioso para la grabación de vídeos
- Disponible en dos colores



Zoom silencioso con enfoque rápido.

El objetivo zoom M.Zuiko Digital 14–42 mm F3.5-5.6 II R (28–84 mm*) es muy compacto y presenta un gran rendimiento de zoom 3x y un diseño renovado. Además, está equipado con la tecnología MSC con la que se obtienen fotos excelentes a velocidades muy altas con un autoenfoco muy silencioso. Aunque el sujeto fotográfico sea muy rápido o esté muy lejos, este objetivo tiene capacidades para afrontar cualquier desafío y conseguir unos resultados impresionantes.

*Equivalente en 35 mm

Todos los objetivos M.Zuiko son compatibles con las gamas PEN y OM-D de Olympus y con las cámaras MFT de otras marcas.

Especificaciones

Distancia Focal

Distancia focal 14 - 42 mm

Distancia focal 28 - 84 mm

equivalente en una cámara de 35 mm

Constucción del objetivo

Configuración de la lente 8 elementos / 7 grupos

Mecanismo de lentes Enfoque con mecanismo interno giratorio

Lentes asféricas 3

Ángulo de visión 75 - 29°

Distancia mínima de enfoque 0,25 m

Aumento máximo de la imagen 0,19x (Micro Cuatro Tercios) / 0,38x (formato 35mm)

Apertura

Número de palas de apertura 7 Diafragma de apertura circular para crear fondos borrosos naturales

Apertura máxima F3.5 (angular) / F5.6 (tele)

Apertura mínima F22

Dimensiones

Diámetro de filtro 37 mm

Longitud 50 mm

Diámetro 56,5 mm

Peso 113 g

Aplicación

Usos recomendados Retrato
Arquitectura
Viajes
Paisaje

Compatibilidad

Compatible con No

Teleconvertidor MC-14

Compatible con No

Teleconvertidor MC-20