

M.Zuiko Digital ED 9-18mm F4-5.6

- Zoom súper angular
- Optimizado para grabar vídeos con bajo nivel de ruido en el enfoque
- Revestimiento múltiple de todas las lentes
- AF por contraste de muy alta velocidad
- De tamaño muy reducido, con una longitud de tan solo 49,5 mm
- Diagrama de apertura circular



Captura el paisaje en todo su esplendor

El M.Zuiko Digital ED 9–18 mm F4–5.6 (18–36 mm*) es el nuevo objetivo zoom superangular de Olympus. Es extremadamente compacto, pesa tan solo 155 g y presenta una longitud total de 49,5 mm gracias a su mecanismo de cierre retráctil. Además, también permite crear fácilmente bonitos efectos sobre la perspectiva o realizar primeros planos excelentes a una distancia de tan solo 25 cm desde el frontal del objetivo.

*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 9 - 18 mm

Distancia focal 18 - 36 mm

equivalente en una

cámara de 35 mm

Constucción del objetivo

Configuración de la lente 12 elementos / 8 grupos

Lentes asféricas 3

Mecanismo de lentes Enfoque interno

Elementos ED de objetivo 1

Ángulo de visión 100 - 62°

Distancia mínima de enfoque 0,25 m

Aumento máximo de la imagen 0,1x (Micro Cuatro Tercios) / 0,2x (formato 35mm)

Apertura

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

Apertura máxima F4 (angular) / F5.6 (tele)

Abertura mínima F22

Dimensiones

Diámetro de filtro 52 mm

Longitud 49,5 mm

Diámetro 56,5 mm

Peso 155 g

Aplicación

Usos recomendados Arquitectura

Naturaleza

Viajes

Paisaje

Compatibilidad

Compatible con No

Teleconvertidor MC-14

Compatible con No

Teleconvertidor MC-20