

OM SYSTEM



M.Zuiko Digital ED 100-400mm F5.0-6.3 IS II

Desafiando las expectativas, este objetivo compacto ofrece un alcance teleobjetivo excepcional sin comprometer la calidad de imagen. Cuenta con 7 pasos EV Sync IS para una calidad de imagen excepcional a mano alzada, es resistente a la intemperie con una clasificación de protección contra el polvo y las salpicaduras IPX1, y está diseñado para tomas nítidas y estables incluso en condiciones adversas. Con un rango focal de 200 mm a 800 mm, equivalente en 35 mm, es la elección perfecta para la fotografía de vida salvaje, aves y tele-macro.

CARACTERÍSTICAS

- **Alcance compacto:** Distancia focal de 200–800 mm (equivalentes en 35 mm).
- **Alcanza hasta 1600mm (equivalentes en 35 mm)** con los teleconvertidores compatibles MC-14 y MC-20
- **Disparo supertelefoto a pulso:** Hasta 7 pasos EV de compensación con objetivos compatibles con el Synch IS
- **Acércate:** magnificación máxima de 0.57x (equivalente en 35 mm).
- **Fiabilidad total:** Sellado contra condiciones adversas. Certificación IPX1.

ESPECIFICACIONES

M.Zuiko Digital ED 100-400mm F5.0-6.3 IS II

LONGITUD FOCAL	100–400 mm
LONGITUD FOCAL EQUIVALENTE EN 35MM	200–800 mm
CONSTRUCCIÓN DEL OBJETIVO	21 elementos en 15 grupos (4 lentes ED, 2 lentes Super HR, 2 lentes HR)
RESISTENTE A SALPICADURAS/POLVO	Publicación de la norma IEC 60529 IPX1 (se aplica cuando el objetivo se usa con un cuerpo OM SYSTEM resistente a salpicaduras) / Construcción a prueba de polvo
ÁNGULO DE VISIÓN	12 grados - 3,1 grados
DISTANCIA MÍNIMA DE ENFOQUE	1,3 m (rango de zoom completo)
AUMENTO MÁXIMO DE IMAGEN	0,09x (f:100 mm) / 0,29x (f:400 mm)
AUMENTO MÁXIMO DE IMAGEN EQUIVALENTE A 35MM	0,17x (f:100 mm) / 0,57x (f:400 mm)
TAMAÑO MÍNIMO DEL CAMPO	202,4 × 152,1 mm (f:100 mm) / 60,3 × 45,3 mm (f:400 mm)
NÚMERO DE LÁMINAS	9 (diafragma de apertura circular)
APERTURA MÁXIMA	F5.0 (f:100 mm) a F6.3 (f:400 mm)
APERTURA MÍNIMA	F22
MECANISMO IS DEL OBJETIVO	VCM 5-ejes sync IS 7,0 pasos (f:100 mm) / 5,5 pasos (f:400 mm)* * Según los estándares CIPA. En conjunto con la OM-1 Mark II, con alabeos vertical y horizontal en cámara. IS a medio presionar desactivado. IS del objetivo 4,5 pasos (f:100 mm) / 4,5 pasos (f:400 mm)*
TAMAÑO DEL FILTRO	Diámetro 72 mm
DIMENSIONES	Φ86,4 × 205,6 mm
PESO	1.125 g (sin adaptador de trípode, tapa del objetivo, tapa trasera del objetivo y parasol) 1.300 g (con adaptador de trípode, sin tapa del objetivo, tapa trasera del objetivo y parasol)
CONTENIDO DE LA CAJA	Parasol LH-76D, tapa del objetivo LC-72D, tapa trasera del objetivo LR-2, manual de instrucciones, tarjeta de garantía

Para obtener más información sobre los productos OM SYSTEM & Olympus, visite explore.omsystem.com

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte del fabricante. *Los colores de los productos impresos aquí pueden diferir de los productos reales. *Todos los demás nombres de empresas y productos son marcas registradas y/o marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

*Información válida a febrero 2025.
© 2025 OM Digital Solutions™



OM SYSTEM