

M.ZUIKO DIGITAL ED 9-18mm 1:4.0-5.6

- · Zoom ultra grand angle
- Vidéo optimisée grâce à la mise au point silencieuse
- Revêtement multi couche sur tous les éléments optiques
- AF détection de contraste haute rapidité
- Ultra compact avec une longueur de uniquement 49,5 mm
- Ouverture du diaphragme circulaire



Capturez l'ensemble du paysage

L'objectif M.ZUIKO DIGITAL ED 9–18mm 1:4.0–5.6 (18–36mm*) est un grand-angle ultra compact à hautes performances, dont la plage focale est idéale pour le reportage, l'architecture, les paysages, les photos de groupe.

Outre sa légèreté et sa très haute qualité d'image, il possède d'excellentes capacités en photo de près avec une distance minimale de mise au point de 25cm à partir de la lentille frontale.

Spécifications

Longueur Focale

Longueur focale	9 - 18 mm
Focale équivalente en 35 mm	18 - 36 mm

Construction d'objectif

Configuration optique	12 éléments / 8 groupes
Eléments de verre asphériques	3
Objectif mécanique	Mise au point interne
Eléments ED	1
Angle de visée	100 - 62°
Mise au point rapprochée	0,25 m
Grossissement image	0,1x (Micro Four Thirds) /
maximum	0,2x (35mm format)

Ouverture

Nombre de lamelles du	7 Ouvertures circulaires du
diaphragme	diaphragme pour offrir un
	arrière plan flou naturel
Ouverture maximum	1:4.0 (Grand) / 1:5.6 (télé)
Ouverture minimum	1:22

Dimensions

Diamètre filtre	52 mm
Longueur	49,5 mm
Diamètre	56,5 mm
Poids	155 g

Application

Utilisations recommandées	Architecture
	Nature
	Voyage
	Paysage

^{*}Équivalent en 35 mm

Tous les objectifs M.ZUIKO sont compatibles avec la gamme des appareils photo OLYMPUS PEN et OM-D, ainsi que d'autres appareils Micro 4/3.