



nazwa [Olympus 8 mm fisheye F3.5 obiektyw z adapterem mocowanie micro 4/3](#)

producent: **Olympus**

cena: **3549.00 zł**

2 lata gwarancji Obiektyw Olympus ZUIKO DIGITAL ED 8mm 1:3.5 typu „rybie oko” z adapterem bagnetowym umożliwiającym używanie tego wysokiej klasy obiektywu z pełną automatyką na aparatach z mocowaniem Micro 4/3. Obiektyw typu "Rybie oko", diagonalny kąt widzenia 180 stopni. Minimalny dystans nastawienia ostrości - dla szerokokątnego fotografowania Odporny na kurz i zachłapania Obiektyw ZUIKO DIGITAL ED 8mm 1:3.5 typu „rybie oko” (Odpowiednik obiektywu „rybie „oko” 16mm w systemie małoobrazkowym) oferuje pełny 180° kat widzenia, co pozwala na tworzenie ekstremalnej i przykuwającej uwagę perspektywy. Skonstruowany dla fotografii cyfrowej ten pełnoklatkowy obiektyw 8 mm typu „rybie oko” pozwala na oglądanie i komponowanie pełnej dramatyzmu ultra-szerokokątnej perspektywy i tworzenie pełnych dynamizmu zdjęć wyróżniających się ostrością na całej powierzchni kadru. Uzyskiwane doskonałe rezultaty zawdzięczamy między innymi elementom nisko-dyspersyjnym (ED), które minimalizują aberrację chromatyczną, kołowej diaphragmie przysłony tworzącej naturalnie wyglądające rozmycie tła oraz wielokrotnie powlekanym elementom optycznym redukującym poświatę i efekt „duszków”. Konstrukcja odporna na kurz i zachłapania pozwala na fotografowanie niezależnie od pogody. Długość ogniskowej: 8 mm Odpowiednik długości ogniskowej dla systemu małoobrazkowego: 16 mm Konfiguracja obiektywu: 10 elementów w 6 grupach Elementy optyczne ED: 1 Kat widzenia: 180 ° Najbliższa odległość ogniskowania: 0.135 m Maksymalne powiększenie obrazu: 0.22 x / 0.44 x Liczba lamelek przysłony: 7 Maksymalny otwór przysłony: 1:3.5 Minimalna przysłona: 1:22 Wymiary: 79 mm O, 77 mm Waga: 485 g Adapter bagnetowy FT-MFT Olympus 4/3 - Olympus Micro 4/3 MFT z przeniesieniem elektroniki obiektywu, kompatybilny z obiektywami systemu 4/3 i korpusami Micro 4/3. Adapter umożliwia stosowanie obiektywów systemu 4/3 z aparatami z bagnetem Micro 4/3. Adapter montowany jest na bagnecie Micro 4/3 aparatu w podobny sposób, w jaki montuje się obiektywy. Następnie obiektyw z mocowaniem 4/3 montowany jest w bagnet adaptera. Adapter posiada układ elektroniczny oraz styki pozwalające na komunikację aparatu z obiektywem. Dzięki temu w obiektywie działa silnik AF, przeniesienie informacji oraz kontrola przysłony, opcjonalnie stabilizacja obrazu. Ostrość oraz przysłonę aparat może dobrać automatycznie. Parametry w trybach manualnych możemy zmieniać z poziomu przycisków na korpusie. Urządzenie sprawdzi się zarówno podczas fotografowania, jak i filmowania. Jest całkowicie bezpieczny dla obiektywów, jak i aparatu. Jego instalacja jest prosta i szybka. Wykonany niezwykle starannie, obudowa z tworzywa sztucznego, mocowania z aluminium.