

Link do produktu: <https://sklep.filmgraf.com.pl/samyang-12mm-f28-ed-as-ncs-fish-eye-objektyw-do-nikon-p-5634.html>



Samyang 12mm F2.8 ED AS NCS FISH-EYE - obiektyw do Nikon

Cena brutto	1 969,00 zł
Cena netto	1 600,81 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny
Czas wysyłki	do 48h
Numer katalogowy	F1112103101
Kod producenta	8809298883577
Kod EAN	8809298883577

Opis produktu

[Samyang 12mm F2,8 ED AS NCS Fish-eye obiektyw do Nikon](#)

Samyang 12mm F2,8 ED AS NCS Rybie Oko to jasny manualny obiektyw przeznaczony do współpracy z matrycami pełnoklatkowymi 35mm lub APS-C. Ogniskowa 12mm w formacie 24x36mm oraz kąt widzenia 180° czyni go jednym z najlepszych obiektywów typu rybie oko na rynku.

Samyang 12mm F2,8 ED AS NCS dysponuje światłociągłością F2,8. Zapewnia ona pełny kontrolny ekspozycji w różnorodnych warunkach oświetleniowych. Konstrukcja optyczna składa się z 12 soczewek pracujących w 8 grupach. 2 soczewki asferyczne oraz 3 soczewki o niskiej dyspersji gwarantują wysoką jakość obrazu. Powłoki antyrefleksyjne NCS kontrolują natomiast przenikanie światła i minimalizują refleksy świetlne.

Stereograficzna konstrukcja obiektywu zapewnia łagodne zakrzywienie linii prostych oraz umiarkowane występowanie zniekształceń obrazu charakterystycznych dla obiektywów typu rybie oko. Minimalna odległość ostrzenia wynosi 20cm.

Konstrukcja przysłony ma charakter kołowy i zbudowana jest z 7 listków.

Wykonana ze stopu aluminium obudowa obiektywu jest solidna i kompaktowa.

Zdejmowana osłona tulipanowa eliminuje penetrację niepotrzebnych promieni świetlnych.

Charakterystyka:

- Soczewka o ekstra niskiej dyspersji (ED): Soczewka ta redukuje aberrację chromatyczną dla idealnej jakości obrazu.
- Soczewka ze szkła asferycznego (ASP): Minimalizuje aberrację kolorów, by wydatnie niespotykaną jakością obrazu od centrum aż po brzegi kadru, nawet gdy przysłona jest w pełni otwarta.
- Szeroki i gładki pierścień zmiany ostrości: Pierścień pozwala na precyzyjną regulację.
- Nano Coating System (NCS) Samyang Optics: System zmniejsza współczynnik odbicia dla zapewnienia większego kontrastu.
- Okrągła przysłona z 7 listkami: 7 listków przysłony tworzy przy zamknięciu prawie okrągły otwór.

Specyfikacja obiektywu

Specyfikacja techniczna:

Specyfikacja		1:2,8 12mm ED AS NCS Rybie Oko									
Przysłona		F2,8-22									
Konstrukcja optyczna		12 elementów w 8 grupach									
Minimalna odległość ostrzenia		20cm									
Ciepłota filtra		BRAK									
Maksymalna ciepłota		77,3mm									
Mocowanie		Canon EOS	Nikon AE	Pentax K	Sony	Canon M	Fujifilm X	Samsung NX	Sony E	Cztery-trzecie	Mikro Cztery-trzecie
Kąt widzenia	35mm	180°	180°	180°	180°	-	-	-	180°	-	-
	APS-C	118°	124,6°	124,6°	124,6°	118°	124,6°	124,6°	124,6°	-	-
	Cztery-trzecie	-	-	-	-	-	-	-	-	97,3°	97,3°
Długość	mm	72,7	70,2	71,2	72,2	98,6	99	91,2	98,7	78	97,5
Waga	g	515	500	505	510	525	565	515	525	530	520