



## Samyang Obiektyw do Aparatu, 16 mm

Indeks: 227532 Producent: SAMYANG Kod producenta: 882013

Cena: **2,167.53 zł**

### Opis

## Samyang Obiektyw do Aparatu, 16 mm

Producent: Samyang

- Szerokokątna długość ogniskowa odpowiada 24 mm w formacie 35 mm
- Maksymalna przysłona f/2.0 zapewnia skuteczne fotografowanie przy słabym świetle i płytkiej głębokości pola
- Soczewki asferyczne i bardzo niskie dyspersyjne zmniejszają aberracje
- Powłoka soczewki UMC umożliwia równomierną transmisję światła i minimalizuje duchy i rozbłyśki

- **minimalna ogniskowa:** 16 millimeters
- **waga przedmiotu:** 583 grams
- **marka:** SAMYANG
- **ogólne słowo kluczowe:** hobby;rozrywka;pasja;talent;sztuka
- **numer części:** 882013
- **prawdziwy kąt widzenia:** 79.5 arc\_minute
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 7
- **nazwa typu elementu:** Obiektyw do Aparatu
- **producent:** Samyang
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 7
- **numer modelu:** 882013
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not\_applicable
- **maksymalna ogniskowa:** 16 millimeters
- **nazwa przedmiotu:** Samyang Obiektyw do Aparatu, 16 mm
- **współczynnik kształtu:** Bezlusterkowe
- **zawarte komponenty:** Obiektyw
- **język:** english, english, english, english, english
- **Liczba części:** 1
- **Nazwa modelu:** 16 mm / F 2.0 ED jako UMC CS
- **minimalna przysłona:** 22 f\_stop
- **typ ostrości:** Ręczne ustawianie ostrości
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **konstrukcja obiektywu:** Stałogniskowy
- **zoom optyczny:** 0 multiplier\_x
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.735 kilograms
- **kompatybilne mocowania:** Canon EF
- **rozmiar gwintu filtra fotograficznego:** 77 millimeters
- **maksymalna przysłona:** 2 f\_stop

## Parametry

Stan	Nowy
Model	16 mm f/2.0 ED AS UMC CS
Kod producenta	F1120701101
Mocowanie	Canon EF
Ogniskowa	16 mm
Przystona	f/2.0
Typ ogniskowania	stałogniskowe
Stabilizacja	nie
Typ obiektywu	standardowy
Głębokość produktu	8.3
Waga produktu	583
EAN	8809298882013

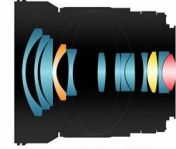
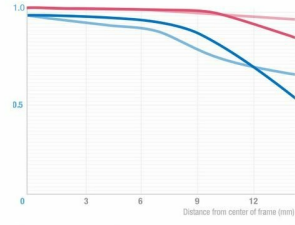
## Zdjęcia



**Specification**

<b>SPECIFICATIONS</b>	1:2.8 18mm ED AS UMC CS									
<b>APERTURE RANGE</b>	F2.8 - 22									
<b>OPTICAL CONSTRUCTION</b>	13 ELEMENTS IN 11 GROUPS ( 2 ASPHERICAL LENSES )									
<b>MINIMUM FOCUSING DISTANCE</b>	0.2m(0.66ft)									
<b>FILTER SIZE</b>	ø77mm									
<b>MAXIMUM DIAMETER</b>	ø43mm									
<b>MOUNT</b>	CANON EOS	NIKON AE	PENTAX K	SONY α	CANON M	FUJIFILM X	SAMSUNG NX	SONY E	MICRO FOUR THIRDS	
<b>ANGLE OF VIEW</b>	APS-C FOUR-THIRDS ø77	79.5°	83.1°	83.1°	83.1°	83.1°	83.1°	83.1°	-	67.6°
<b>LENGTH</b>		89.4mm	88.9mm	87.8mm	88.9mm	115.3mm	115.7mm	107.9mm	115.4mm	114.2mm
<b>WEIGHT</b>		585g	670g	575g	575g	615g	615g	605g	615g	610g
<b>FUNCTION</b>	A / S / M / P mode (NIKON AE)									

**MTF Chart**



Legend: H-ASP (orange), ASP (yellow), ED (red)

Resolution	Direction	
	Sagittal	Meridional
10 lines/mm		
30 lines/mm		