

Link do produktu: <https://winmar.pl/obiektiw-sony-fe-24-mm-f14-gm-sel24f14gm-p-176436.html>

## Obiektiw Sony FE 24 mm f/1.4 GM SEL24F14GM



|             |   |
|-------------|---|
| Cena brutto | <b>6 999,00 zł</b>                            |
| Cena netto  | <b>5 690,24 zł</b>                            |
| Dostępność  | <b>Dostępny w sprzedaży - wysyłka 1-5 dni</b> |
| Producent   | <b>Sony</b>                                   |

### Opis produktu

#### Niezwykła rozdzielczość F1.4 w ruchomym obiektywie stałogniskowym

Zaawansowana technologia umożliwia uzyskanie doskonałej wydajności G Master oraz wysokiej rozdzielczości i naturalnego efektu bokeh nawet przy ustawieniu najwyższej wartości przysłony F1.4. Obiektiw ma niewielkie rozmiary i jest najlżejszy w swej klasie. Wyróżnia się też szybkim i precyzyjnym napędem AF, doskonałą regulacją i niezawodnością.

#### Technologia optyczna zapewnia doskonałą rozdzielczość nawet z F1.4

Dwie soczewki XA (eXtreme Aspherical) w konstrukcji optycznej spełniającej surowe wymagania G Master umożliwiają uzyskanie stabilnej wysokiej rozdzielczości na całym obszarze obrazu. Trzy soczewki ze szkła ED (Extra-low Dispersion) skutecznie redukują aberrację chromatyczną. Ta innowacyjna konstrukcja optyczna minimalizuje odbłaski strzałkowe, co pozwala na odpowiednie odwzorowanie punktowych źródeł światła.

#### Wspaniała konstrukcja optyczna, która wiernie odwzorowuje punktowe źródła światła

Nowa konstrukcja optyczna z dwoma precyzyjnymi elementami XA minimalizuje odbłaski strzałkowe, aberrację w obiektywach z dużą przysłoną. Odblaski strzałkowe mogą powodować nienaturalne rozmieszczenie punktowych źródeł światła na obrzeżach obrazu.

#### Innowacyjna konstrukcja optyczna w małym, lekkim obiektywie

Nowa optyczna konstrukcja zmniejsza średnicę obiektywu, wykorzystując dwa elementy XA - jeden przy przednim elemencie, który zwykle jest największy w obiektywie. W połączeniu z nowym systemem do ustawiania ostrości DDSSM waży zaledwie 445 g. Mniejsza waga i mniejszy rozmiar sprawia, że ten obiektyw idealnie nadaje się do kompaktowych korpusów z mocowaniem typu E, zapewniając niezwykłą mobilność.

#### Zachwycający efekt bokeh G Master

Dzięki zaawansowanej konstrukcji i procesowi produkcji z precyzyjną regulacją aberracji sferycznej 11-listkowa przysłona kołowa wzmacnia naturalny efekt bokeh. Minimalna odległość od obiektu 0,24 m i maksymalne powiększenie 0,17x oraz szeroki kąt widzenia obiektywu zapewniają spektakularne perspektywy, w których można wykorzystać głęboki efekt bokeh.

---

## **Cichy, precyzyjny i szybki system AF do zdjęć oraz filmów**

Nowy system DDSSM, zoptymalizowany pod kątem tego obiektywu, zapewnia trzy razy większy ciąg niż poprzedni system do ustawiania ostrości. Nowe możliwości systemu DDSSM pozwalają na szybsze, bardziej precyzyjne i cichsze automatyczne ustawienie ostrości, dając doskonałe rezultaty podczas rejestrowania zdjęć i filmów.

## **Kontrola i niezawodność podczas rejestrowania zdjęć i filmów**

Regulowany przycisk blokady ostrości, pierścień przysłony, przełącznik przysłony, funkcja Linear Response MF, konstrukcja odporna na pył i wilgoć i fluorowa powłoka przedniego elementu zapewniają w pełni profesjonalną kontrolę i niezawodność.

## **Cechy produktu:**

- stała ogniskowa 24 mm
- kompatybilność: aparaty z bagnetem Sony E
- najwyższa seria G Master
- wielowarstwowe powłoki antyrefleksyjne
- dwie soczewki XA (Extreme Aspherical)
- trzy soczewki o niskiej dyspersji
- duży maksymalny otwór względny
- wymiary: 92 x 75.4 mm