

INFORMACJA O NOWYM PRODUKCIE

Sigma Corporation ma przyjemność zapowiedzieć wprowadzenie do oferty czterech obiektywów w Systemie 4/3:
Obiektywy DG: 24mm F1.8 EX DG ASPHERICAL MACRO
APO 135-400MM F4.5-5.6 DG
APO 300-800MM F5.6 EX DG HSM
Obiektywy DC: 18-50mm F2.8 EX DC MACRO

Nowa linia obiektywów Sigma dedykowanych do Systemu 4/3 łączy w sobie jasny obiektyw szerokokątny 24mm F1.8 EX DG ASPHERICAL MACRO, kompaktowy tele-zoom APO 135-400MM F4.5-5.6 DG, jasny teleobiektyw ultra-zoom APO 300-800MM F5.6 EX DG HSM oraz uniwersalny zoom o dużym otworze względnym 18-50mm F2.8 EX DC MACRO. Wraz zaprezentowanymi dziś nowościami, linia obiektywów 4/3 marki Sigma urosła do 11 modeli.

Jasny obiektyw standardowy do Systemu 4/3 o funkcjonalności makro.
24mm F1.8 EX DG ASPHERICAL MACRO

Jasny obiektyw o przysłonie maksymalnej F1.8 i szerokim kącie widzenia oferuje dystans minimalny 18cm przy powiększeniu maksymalnym 1:2,7. Dwie soczewki asferyczne zapewniają skuteczną korekcję dystorsji i innych aberracji. Płynny mechanizm strojenia ostrości gwarantuje wysokie osiągi optyczne w całym zakresie pracy, od 18cm do nieskończoności. System *Dual Focus* (DF) zapewnia wygodę pracy i eliminuje ruch frontowej grupy soczewek, co umożliwia zastosowanie tulipanowej osłony przeciwsłonecznej.



*Dla aparatów w Systemie 4/3 ogniskowa odpowiadać będzie wartości 48mm (w standardzie 35mm).

Specyfikacja techniczna

Mocowanie	System 4/3
Konstrukcja obiektywu	10 - 9
Kąt obrazu	48.5°
Liczba listków przysłony	9
Przysłona minimalna	F22
Minimalna odległość ogniskowania	18cm
Powiększenie maksymalne	1 : 2,7
Średnica filtra	77mm
Wymiary (śred. x dług.)	83.6 x 87,9mm
Ciężar	520g

INFORMACJA O NOWYM PRODUKCIE

Kompaktowy tele-zoom do Systemu 4/3 APO 135-400MM F4.5-5.6 DG

Po zamocowaniu do jednego z aparatów Systemu 4/3, obiektyw ten odpowiadać będzie ogniskowej 800mm (maksymalnie). Najnowsze rozwiązania technologiczne w dziedzinie powłok antyodblaskowych gwarantują pełną redukcję refleksów, będących najczęstszą bolączką fotografów cyfrowych. W konstrukcji obiektywu zastosowano jeden element asferyczny oraz trzy szklane elementy niskodispersyjne SLD minimalizujące wszelkie aberracje kolorystyczne. System tylnego ogniskowania zapewnia szybką pracę. Do zestawu dołączony jest pierścień statywu.

*Dla aparatów w Systemie 4/3 ogniskowa odpowiadać będzie zakresowi 270-800mm (w standardzie 35mm).



Specyfikacja techniczna

Mocowanie	System 4/3
Konstrukcja obiektywu	13 - 11
Kąt obrazu	9,2°-3,1°
Liczba listków przysłony	9
Przysłona minimalna	F22
Minimalna odległość ogniskowania	200 - 220cm
Powiększenie maksymalne	1 : 5,3
Średnica filtra	77mm
Wymiary (śred. x dług.)	83.5 x 189mm
Ciężar	1280g

INFORMACJA O NOWYM PRODUKCIE

Jasny teleobiektyw ultra-zoom do Systemu 4/3 o minimalnym kącie widzenia odpowiadającym ogniskowej 1600mm. **APO 300-800MM F5.6 EX DG HSM**

Po zamocowaniu do aparatów zgodnych z Systemem 4/3 obiektyw ten pokryje kąt widzenia odpowiadający ogniskowym z zakresu od 600mm do 1600mm. Płynna regulacja ostrości oszczędza energię i czas potrzebny do skadrowania ujęcia. Najnowsza technologia powłok antyodblaskowych redukuje powstawanie refleksów i duszków będących złą fotografią cyfrowej. Dwa szklane elementy ELD umieszczone we frontowej grupie soczewek redukują do minimum aberrację chromatyczną i zapewniają najwyższą jakość obrazu. Całkowita długość obiektywu nie zmienia się podczas strojenia ostrości i ogniskowej, co zapewnia wygodną pracę.

technologia HSM zapewnia cichą i niezwykle szybką system AF, a także stały dostęp do manualnej korekty ostrości. Tylny uchwyt filtrów zgodny jest z kołowym filtrem polaryzacyjnym 46mm.

*Dla aparatów w Systemie 4/3 ogniskowa odpowiadać będzie zakresowi 600-1600mm (w standardzie 35mm).



Specyfikacja techniczna

Mocowanie	System 4/3
Konstrukcja obiektywu	18 - 16
Kąt obrazu	4,1°-1,5°
Liczba listków przysłony	9
Przysłona minimalna	F22
Minimalna odległość ogniskowania	600cm
Powiększenie maksymalne	1 : 6,9
Średnica filtra	46mm (tylny)
Wymiary (śred. x dług.)	156,5 x 549,4mm
Ciężar	5915g

INFORMACJA O NOWYM PRODUKCIE

Jasny obiektyw zoom serii EX, z dystansem minimalnym 20cm, zaprojektowany do współpracy z lustrzankami cyfrowymi. **18-50mm F2.8 EX DC MACRO**

Obiektyw ten oferuje duży otwór przysłony F2.8 w całym zakresie. Dystans minimalny 20cm oraz powiększenie maksymalne 1:3 sprawiają, że jest to idealna obiektyw do makrofotografii. Jego konstrukcja dostosowana jest do charakterystyki lustrzanek cyfrowych i zapewnia wysokie osiągi optyczne w całym zakresie pracy. W budowie wykorzystano zarówno szklane, jak i hybrydowe soczewki asferyczne, co zaowocowało znakomitą jasnością na krawędziach kadru, doskonałą jakością obrazu, a także компактowymi rozmiarami i niską wagą całej konstrukcji. Szklane elementy niskodispersyjne SLD (*Special Low Dispersion*) oraz ELD (*Extraordinary Low Dispersion*) zapewniają doskonałą korekcję aberracji kolorystycznych. Wielowarstwowe powłoki soczewek niwelują niepożądane odbłaski i refleksy będące częstym problemem w fotografii cyfrowej.



Zaawansowana konstrukcja jest gwarancją doskonałej jakości obrazu w całym zakresie pracy. System wewnętrznego ogniskowania eliminuje ruch frontowej grupy soczewek, dzięki czemu możliwe jest zastosowanie kołowych filtrów polaryzacyjnych lub dołączonej do zestawu tulipanowej osłony przeciwsłonecznej.

*Dla aparatów w Systemie 4/3 ogniskowa odpowiadać będzie zakresowi 600-1600mm (w standardzie 35mm).

Specyfikacja techniczna

Mocowanie	System 4/3
Konstrukcja obiektywu	15 - 13
Kąt obrazu	62°-24,4°
Liczba listków przysłony	7
Przysłona minimalna	F22
Minimalna odległość ogniskowania	20cm
Powiększenie maksymalne	1 : 3
Średnica filtra	72mm
Wymiary (śred. x dług.)	79 x 91,1mm
Ciężar	525g



Robert Silski, K-Consult Sp. z o.o. Communication & PR

INFORMACJA O NOWYM PRODUKCIE

O firmie K-Consult

K-Consult Sp. z o.o. z Gdyni to jeden z największych w kraju importerów i dystrybutorów sprzętu i akcesoriów fotograficznych oraz multimedialnych. Firma obecna jest w Polsce od 1998 roku i od tego czasu tworzy kompleksową ofertę na produkty światowych potentatów. K-Consult reprezentuje interesy takich firm jak SAMSUNG (aparaty cyfrowe Digimax), LEXAR (karty pamięci oraz nośniki danych), HÄHNEL (doskonałej jakości systemy zasilania), CASE LOGIC (futurały, etui i opakowania do sprzętu komputerowego, audio oraz foto). Od 2004 roku, K-Consult jest wyłącznym dystrybutorem aparatów cyfrowych i obiektywów marki SIGMA. Więcej informacji na ten temat znaleźć można na stronie www.kconsult.pl oraz www.sigma-foto.pl.