



Alpha ILC6000LB

Indeks: 105729 Producent: SONY Kod producenta: Sony ILC6000LB.CEC

Cena: **2,541.43 zł**

Opis

Alpha ILC6000LB

Producent: Sony

Właściwości

- Model **6000**
- Opis **Ultraszybki system AF: ostrość w 0,06 sekundy** Idealny moment na idealnym zdjęciu. W przeciwieństwie do wielu konkurencyjnych produktów, aparat 6000 jest wyposażony w system Fast Hybrid AF, łączący zalety systemów AF opartych na detekcji fazy i kontrastu. 179 pól AF z detekcją fazy pokrywających niemal cały kadr plasuje aparat w ścisłej czołówce sprzętu tej klasy. Całości dopełnia szybki system wykrywania kontrastu. W rezultacie dokładne śledzenie ostrości obiektów możliwe jest zarówno podczas nagrywania, jak i fotografowania z imponującą szybkością 11 klatek na sekundę. Sony rozpoczyna nową erę w historii systemów AF. Technologia 4D FOCUS zapewnia doskonałe działanie systemu AF w czterech wymiarach. Jej powstanie to efekt połączenia takich rozwiązań, jak rozległa strefa pokryta czujnikami ostrości (2D: wysokość i szerokość), szybkie działanie systemu AF (3D: głębia) i lepsze przewidywanie ostrości (4D: czas). Twój aparat, więc Ty wybierasz kolor. Jak uchwycić najbardziej ulotne chwile? Aparat 6000 jest pod tym względem naprawdę bezkonkurencyjny, bo zastosowany w nim system AF działa szybciej niż w lustrzankach cyfrowych. A dzięki nowym odmianom kolorystycznym swój styl pokażesz nie tylko na zdjęciach. Jakość zaczyna się od przetwornika obrazu. Większa powierzchnia, więcej szczegółów na obrazie. Im większa matryca obrazu, tym łatwiej o udane zdjęcia. Korpus 6000 przewyższa pod tym względem wiele modeli: jego matryca APS-C jest 1,6x większa od przetworników formatu 4/3 i 13x większa od matryc typu 1/2,3" z typowego aparatu kompaktowego. W rezultacie rejestrowane obrazy wyróżniają się doskonałą jakością. Ostrzejsze szczegóły, szybszy system AF. Procesor obrazu BIONZ X. Trzykrotnie szybszy niż w poprzednich modelach procesor BIONZ X wiernie odwzorowuje faktury, a dzięki selektywnemu tłumieniu szumów w pewnych obszarach zwiększa ostrość obrazu zarówno fotograficznego, jak i filmowego. Poznaj superszybki autofokus. Zdążysz uchwycić kroplę wody w locie lub ulotny uśmiech. Korpus 6000 należy do najbardziej uniwersalnych aparatów z wymiennymi obiektywami. To między innymi zasługa superszybkiego systemu AF. Nastawianie ostrości trwa zaledwie 0,06 sekundy, dzięki czemu zawsze uda się wykonać znakomite zdjęcia z uroczystości rodzinnych, zawodów sportowych i spotkań z dziką przyrodą. Zawsze wykorzystane szanse na znakomite zdjęcia. Szybki hybrydowy autofokus. Zaawansowany system automatyki ostrości Fast Hybrid AF pozwala częściej wykorzystywać sam system detekcji fazy. Mniejsza zależność od technologii detekcji kontrastu zapewnia szybkie na świecie działanie systemu AF i pozwala na uchwycenie obiektu w starannie wybranej chwili. Większy potencjał, mniejsza waga aparatu. Specjalistyczne funkcje, przyciski programowalne i możliwość ręcznego wyboru parametrów ujęcia w niedużym i lekkim korpusie. W zestawie obiektyw E PZ 1650 mm F3,55,6 OSS Ten lekki, wysuwany, średniozakresowy obiektyw zoom po złożeniu ma długość 29,9 mm. Posiada również mocny zoom, który pozwala na płynne, ciche i bezproblemowe przybliżanie. Mocny zoom gwarantujący bezproblemową kontrolę. Maksymalna kontrola podczas fotografowania i filmowania gwarantowana jest przez obiektyw z mocnym zoomem. Obsługa przez specjalny przycisk zoom w wybranych modelach NEX zwiększa wygodę użytkownika. Płynne, pozbawione rozmazań obrazy. Wbudowana w obiektyw stabilizacja obrazu Optical SteadyShot gwarantuje uzyskanie płynnych, pozbawionych rozmazań obrazów przy

fotografowaniu i filmowaniu z ręki. Miętko rozmyte tło. Zamiast standardowej przysłony w kształcie wielokąta w obiektywie zastosowano 7-listkową przysłonę kołową, gwarantującą uzyskanie bardziej naturalnego efektu rozmycia bokeh. Wysoka jakość optyki. Asferyczne elementy obiektywu minimalizują zniekształcenia, a elementy ze szkła ED (Extra-low Dispersion) gwarantują doskonały kontrast, rozdzielczość i odwzorowanie kolorów.

- Rodzaj aparatu **Kompakt**
- Procesor obrazu **BIONZ X (Sony)**
- Liczba pikseli efektywna **24,3 Mpix**
- Liczba pikseli całkowita **24.7**
- Przetwornik obrazu **Exmor CMOS (Sony)**
- Wymiary przetwornika obrazu
- Pozostałe parametry matrycy
- Obiektyw w zestawie **Tak**
- Mocowanie obiektywu **Sony E (cyfrowki z wym. opt.)**
- Ustawianie ostrości **AF-S (Single - pojedynczy)**
- Ustawianie ostrości **AF-C (Continuous - ciągły)**
- Ustawianie ostrości **AF-A (AF-S/AF-C) (Automatyczny)**
- Ustawianie ostrości **MF (Manual - ręczny)**
- Pozostałe parametry obiektywu **Obiektywy Sony z mocowaniem typu E**
- Wizjer **Tak**
- Przekątna ekranu (urz.mobilne) **3"**
- Pozostałe parametry wyświetlacza - **Wizjer elektroniczny typu 0,39" (kolorowy)- Panoramiczny wyświetlacz LCD TFT 3,0- Całkowita liczba punktów: 921 600**
- Wbudowana lampa błyskowa **Tak**
- Pomiar światła **Punktowy**
- Pomiar światła **Centralnie-ważony**
- Pomiar światła **Matrycowy (Multi-zone)**
- Czulość ISO (min.) **100**
- Czulość ISO (maks.) **25600**
- Balans bieli **Ustawienie temperatury barwowej**
- Balans bieli **Automatyczny**
- Balans bieli **Światło jarzeniowe**
- Balans bieli **Światło słoneczne**
- Balans bieli **Światło dzienne (pochmurno)**
- Balans bieli **Światło dzienne (cień)**
- Migawka **Elektroniczna**
- Tryby migawki **Pojedyncze zdjęcie**
- Tryby migawki **Zdjęcia seryjne**
- Tryby migawki **Samowyzwalacz**
- Tryby / Efekty **Portret**
- Tryby / Efekty **Nocny**
- Tryby / Efekty **P (Program)**
- Tryby / Efekty **Makro**
- Tryby / Efekty **Automatyczny**
- Tryby / Efekty **Av / A (Priorytet przysłony)**
- Tryby / Efekty **Bez lampy**
- Tryby / Efekty **Czarno-biały**
- Tryby / Efekty **Tv / S (Priorytet migawki)**
- Tryby / Efekty **Film**
- Tryby / Efekty **Krajobraz**
- Format zdjęć **JPEG**
- Rozdzielczość JPEG (maks.) **6000 x 4000 px**
- Rozdzielczość RAW (maks.) **6000 x 4000 px**
- Nagrywanie filmów **Tak**

- Rozdzielczość filmów (maks.) **1920 x 1080 px**
- Format wideo **AVCHD**
- Format wideo **MP4**
- Funkcje specjalne - **Rozpoznawanie twarzy- Wykrywanie uśmiechu**
- Typ kart pamięci **Memory Stick PRO-HG Duo**
- Typ kart pamięci **Memory Stick PRO Duo**
- Typ kart pamięci **SD (Secure Digital)**
- Typ kart pamięci **Memory Stick XC-HG Duo**
- Standard pamięci SD / CFSD (**8MB - 4GB**)
- Standard pamięci SD / CFSDHC (**4GB - 32GB**)
- Standard pamięci SD / CFSDXC (**> 32GB**)
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Komunikacja bezprzewodowa **NFC**
- Złącza **microHDMI**
- Złącza **microUSB**
- Zasilanie (lista) **Akumulator dedykowany (wymieniany)**
- Akcesoria w zestawie - **Akumulator (NP-FW50)- Muszla oczna- Pasek na ramię- Przewód Micro USB- Przewód zasilający- Przykrywka obiektywu- SELP1650- Zasilacz sieciowy (AC-UB10)**
- Akcesoria opcjonalne
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **66.9**
- Szerokość **120**
- Głębokość **45.1**
- Waga **285**
- Pozostałe parametry
- Unboxing
- Separator - nagłówek **E PZ 16–50 mm F3,5–5,6**
- Typ obiektywu (można wybrać kilka rodzajów jednocześnie wg. zakresów w mm)**szerokokątny (poniżej 44mm, włącznie)**
- Typ obiektywu (można wybrać kilka rodzajów jednocześnie wg. zakresów w mm)**standard (powyżej 45mm do 55mm włącznie)**
- Budowa obiektywu **Grupy/elementy obiektywu: 8/9**
- Mocowanie obiektywu **Sony E (cyfrowki z wym. opt.)**
- Stabilizacja obrazu (redukcja drgań) **Tak**
- Autofocus **Tak**
- Ogniskowa (obiektywy) **16 - 50 mm**
- Zoom maksymalny **0.215**
- Maksymalna przysłona **f/3,5 - 5,6**
- Minimalna przysłona **f/22 - 36**
- Liczba listków przysłony **7**
- Kąt widzenia (max.) **83**
- Kąt widzenia (min.) **32**
- Wymiary **64,7 x 29,9 mm**
- Waga **116**
- Pozostałe parametry
- W zestawie

Parametry

Marka

Sony

Model	ILCE-6000L
W zestawie	korpus + obiektyw
EAN	4905524974393
Kod producenta	Sony ILC6000LB.CEC
Rozdzielczość	24.3
Model załączonego obiektywu	16-50mm
Przekątna ekranu	3
Typ matrycy	CMOS
Mocowanie	Sony E
Rozmiar matrycy	APS-C
Kolor	czarny
Stabilizacja	brak stabilizacji, optyczna obiektywu
Zdjęcia seryjne	11
Wizjer	elektroniczny
Jakość video	1080p
Lampa błyskowa	możliwość podpięcia, wbudowana
Zasilanie	akumulatorowe
Liczba zdjęć na jednym ładowaniu (standard CIPA)	360
Procesor obrazu	BIONZ X
Autofocus	Hybrydowy, 179 pólz detekcją fazy/25 kontrastu
Obsługiwane karty pamięci	Memory Stick Pro Duo, SD, SDHC, SDXC
Komunikacja	NFC
Złącza	microHDMI, microUSB
Konstrukcja	ekran ruchomy
Załączone wyposażenie	akumulator, muszla oczna, pasek na ramię, pokrywka obiektywu, przewód Micro USB, przewód zasilający, zasilacz sieciowy
Szerokość produktu	12
Wysokość produktu	6.69
Głębokość produktu	4.51
Waga produktu	285
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.344
Stan	Nowy

Zdjęcia

