

Digitalni fotoaparat Canon EOS4000D + objektiv 18-55 DC III Black



Šifra: 60646

Kategorija proizvoda: Foto aparati

Proizvođač: CANON

Cena: 47.954,00 rsd.

| | |
|---------------------|---|
| Tip: | DSLR |
| Efektivni pikseli: | 18.0 Mpix |
| Senzor slike: | CMOS |
| Procesor slike: | DIGIC 4+ |
| Opis senzora slike: | Tip: Približno 22,3 x 14,9 mm Efektivni pikseli: Približno 18 megapiksela Ukupan broj piksela: Približno 18,7 megapiksela Odnos: 3:2 Filter niskih frekvencija: Ugrađen fiksni Čišćenje senzora: Ručno čišćenje i beleženje podataka uz uklanjanje čestica prašine Tip filtera boje: RGB primarne boje |
| Objektiv: | Sistem za montažu objektiv: EFEF-S Žižna daljina: Ekvivalentno žižnoj daljini objektiv od 1,6 x Stabilizacija slike: Optički stabilizator slike sa kompatibilnim objektivima Kompatibilni objektiv: EF-S18-55mm 3.5-5.6 DC III |
| Fokusiranje: | TIP: Pomoću optičkog tražila: - Sistem za TTL formiranje sekundarnih slika i detekciju fazne razlike sa namenskim AF senzorom Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu: - AF sa detekcijom kontrasta AF SISTEMTAČKE: Pomoću optičkog tražila: - 9 AF tačaka (f5,6 krstastog tipa u centru) AF RADNI DOMET: Pomoću optičkog tražila: - AF tačka u sredini: EV 0-18 (pri sobnoj temperaturi i ISO 100) - Druge AF tačke: EV 1-18 (pri sobnoj temperaturi i ISO 100) Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu: - EV 1-18 (pri sobnoj temperaturi i ISO 100) AF REŽIMI: Pomoću optičkog tražila: - AI Focus (automatski prelazi između One-Shot AF i AI SERVO AF) - One Shot AF - AI Servo - Ručno Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu: - AF za jedan snimak (AF sa detekcijom |

kontrasta) - Brzi režim (pomoću AF senzora sa faznom detekcijom) - Ručno IZBOR AF TAČKE: Pomoću optičkog tražila: - Automatski izbor od 9 tačaka - Ručni izbor Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu: - FlexiZone – slobodno pozicioniranje 1 AF tačke pomoću ručnog izbora - Režim uživo – automatski izbor uz detekciju lica Prikaz odabrane tačke automatskog fokusa: Predstavljeno je u obliku prikaza koji preklapa tražilo i LCD monitor Predvidivi AF: Da Zadržavanje automatskog fokusa: Zaključava se nakon pritiskanja okidača do pola u AF režimu One Shot. Prilagođavanje je dostupno pomoću dugmeta za zadržavanje automatske ekspozicije Pomoćni zrak za AF: Isprekidano okidanje ugrađenog blica ili emitovano od strane opcionog namenskog Speedlite blica (efektivno je do 4 m) Ručno fokusiranje: Podešava se na objektivu

Blic:

Ugrađeni blic GN (ISO 100, metri): 9,2 Pokrivenost ugrađenog blica: do žižne daljine od 17 mm (35 mm ekvivalentno: 28 mm) Vreme obnavljanja ugrađenog blica: Približno 2 sekunde Režimi: Automatski, Ručna kontrola blica (uključenoisključeno) X-sync: X-contact se ne isporučuje, maks. brzina sinhronizovanja blica: 1200 s sa kompatibilnim Speedlite blicevima Kompenzacija ekspozicije blica: +- 2EV u koracima od 12 ili 13 Zaključavanje ekspozicije blica: Da Sinhronizacija sa drugom zavesicom: Da Priključak za spoljni blic: Da Kompatibilnost eksternog blica: E-TTL II sa Speedlite blicevima iz serije EX3 Kontrola eksternog blica: Dostupno je putem ekrana menija na fotoaparatu, osim za postavke daljinskog okidanja blica putem radio veze

Veličina ekrana:

2.7"

Opis ekrana:

Tip: TFT LCD ekran veličine 6,8 cm (2,7"), približno 230.000 tačaka Pokrivenost: Približno 100% Ugao gledanja (horizontalnovertikalno): - Približno 120° vertikalno - Približno 130° horizontalno Podešavanje osvetljenosti: Dostupno je sedam nivoa Opcije prikaza: - Ekran za brzu kontrolu - Postavke fotoaparata

Veličina slike:

JPEG 3:2: (L) 5184 x 3456, (M) 3456 x 2304, (S1) 2592 x 1728, (S2) 1920 x 1280, (S3) 720 x 480

JPEG 4:3: (L) 4608 x 3456, (M) 3072 x 2304, (S1) 2304 x 1728, (S2) 1696 x 1280, (S3) 640 x 480
JPEG 16:9: (L) 5184 x 2912, (M) 3456 x 1944, (S1) 2592 x 1456 (S2) 1920 x 1080, (S3) 720 x 400
JPEG 1:1: (L) 3456 x 3456, (M) 2304 x 2304, (S1) 1728 x 1728, (S2) 1280 x 1280, (S3) 480 x 480

| | |
|--------------------------|--|
| Rezolucija video zapisa: | 1920 x 1080 (30, 25, 24 kadra u sekundi) 1280 x 720 (60, 50 kadrova u sekundi) 640 x 480 (30, 25 kadrova u sekundi) |
| Tipovi datoteka: | JPEG: Fine, Normal (Exif 2.3 kompatibilnost) Design rule for Camera File system (2.0) RAW: RAW (14 bita, Canon original RAW 2. izdanje), Digital Print Order Format [DPOF], kompatibilno sa verzijom 1.1 |
| ISO osetljivost: | AUTOMATSKI (100-6.400), 100-6.400 (u celim koracima), ISO može da se proširi do H: 12.800 Tokom snimanja video zapisa: automatski (100-6.400), 100-6.400 (ceo korak) |
| Skladištenje podataka: | SD, SDHC ili SDXC kartica |
| Direktno štampanje: | Canon štampači: Kompaktni foto-štampači kompanije Canon i PIXMA štampači koji podržavaju tehnologiju PictBridge PictBridge: Da |
| Trajanje baterije: | Li-ion baterija 1 x punjiva litijum-jonska baterija LP-E10 Približno 500 (pri 23°C, AE 50%, FE 50%) Približno 410 (pri 0°C, AE 50%, FE 50%) |
| Wi-Fi: | Da |
| Interfejs: | Računar: Samo Hi-Speed USB Drugo: HDMI mini (tip C) izlaz |
| Tip napajanja: | Li-ion baterije |
| Ostale karakteristike: | Šina za blic i opremu: Da Navoj za stativ: Da |
| Dimenzije: | 129 x 101,6 x 77,1 mm |
| Masa: | Samo kućište približno 436 g (standardni testovi CIPA, sa baterijom i memorijskom karticom) |
| Boja: | Crna |
| Proizvođač: | Canon |
| Model: | EOS 4000 + 1855SE |
| Rezolucija: | 18MP |
| Dijagonala LCD ekrana: | 2.7" (6.8cm)" |
| Rezolucija LCD ekrana: | 230.000 piksela |
| Tip senzora: | CMOS |