

DIGITALNI FOTOAPARAT CANON EOS4000D + OBJEKTIV 18-55 DC III BLACK

Naziv: DIGITALNI FOTOAPARAT CANON EOS4000D + OBJEKTIV 18-55 DC III BLACK

Slika:



Šifra: #BM15811841725549964445

Barkod: 8714574657974

Proizvođač: CANON

Detalji

Kategorija: FOTOAPARATI I KAMERE

Oznake:

[Proveri dostupnost](#)

Atributi:

TIP: DSLR
SENZOR SLIKE: CCD
BATERIJA: LI-ION
EFEKTIVNI PIKSELI: OD 16-22 MPIX**Cena**

Cena sa PDV:

49,790.00 RSD *WEB CENA
54,769.00 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Tip:	DSLR
Efektivni pikseli:	18.0 Mpix
Senzor slike:	CMOS
Veličina ekrana:	2.7"
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
Boja:	Crna
Procesor slike:	DIGIC 4+
Objektiv:	Sistem za montažu objektiv: EF/EF-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
Fokus:	<p>TIP:</p> <p>Pomoću optičkog tražila:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistem za TTL formiranje sekundarnih slika i detekciju fazne razlike sa namenskim AF senzorom <p>Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AF sa detekcijom kontrasta <p>AF SISTEM/TAČKE:</p> <p>Pomoću optičkog tražila:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9 AF tačaka (f/5,6 krstastog tipa u centru) <p>AF RADNI DOMET:</p> <p>Pomoću optičkog tražila:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) <p>Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -EV 1-18 (pri sobnoj temperaturi i ISO 100) <p>AF REŽIMI:</p> <p>Pomoću optičkog tražila:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AI Focus (automatski prelazi između One-Shot AF i AI SERVO AF) - One Shot AF - AI Servo - Ručno <p>Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AF za jedan snimak (AF sa detekcijom kontrasta) - Brzi režim (pomoću AF senzora sa faznom detekcijom) - Ručno <p>IZBOR AF TAČKE:</p> <p>Pomoću optičkog tražila:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatski izbor od 9 tačaka - Ručni izbor <p>Pomoću prikaza uživo na LCD ekranu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FlexiZone – slobodno pozicioniranje 1 AF tačke pomoću ručnog izbora - Režim uživo – automatski izbor uz detekciju lica <p>Prikaz odabrane tačke</p>

		<p>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</p>	
	Blic:	<p>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 (uključeno/isključeno) X-sync: X-contact se ne isporučuje, maks. brzina sinhronizovanja blica: 1/200 s sa kompatibilnim Speedlite blicevima Kompenzacija ekspozicije blica: +/- 2EV u koracima od 1/2 ili 1/3 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</p>	
	Tražilo:	<p>Tip: Pentaogledalo Pokrivenost (vertikalno/horizontalno): Približno 95% Uvećanje: Približno 0,80x 2 Vidna tačka: Približno 21 mm (od centra sočiva) Ispravljanje dioptrije: - Fiksno na -1 m-1 (dioptriya) - Sočiva za korigovanje dioptrije iz serije E mogu da se koriste za podešavanje dioptrije. Ekran tražila: Fiksno Ogledalo: Poluogledalo sa</p>	

	brzim vraćanjem Pregled dubine polja: Da, dodeljuje se dugmetu SET Zatvarač optičkog tražila: Na kaišu
Ekran:	Tip: TFT LCD ekran veličine 6,8 cm (2,7"), približno 230.000 tačaka Pokrivenost: Približno 100% Ugao gledanja (horizontalno/vertikalno): - Približno 120° vertikalno - Približno 130° horizontalno Podešavanje osvetljenosti: Dostupno je sedam nivoa Opcije prikaza: - Ekran za brzu kontrolu - Postavke fotoaparata
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
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)
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
Wi-Fi:	Da
Opis WiFi:	Wi-Fi: Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (samo 2,4 GHz) Wi-Fi bezbednost: - Pristupna tačka fotoaparata: WPA2-PSK uz AES šifrovanje ili otvorena

	- Infrastrukturni režim: deljeni ključ, sa WEP šifrovanjem, WPA-PSK/WPA2-PSK uz TKIP/AES šifrovanje ili otvoreno
Direktno štampanje:	Canon štampači: Kompaktni foto-štampači kompanije Canon i PIXMA štampači koji podržavaju tehnologiju PictBridge PictBridge: Da
Interfejs:	Računar: Samo Hi-Speed USB Drugo: HDMI mini (tip C) izlaz
Tip napajanja:	Li-ion baterija
Opis napajanja:	1 x punjiva litijum-jonska baterija LP-E10
Trajanje baterije:	Približno 500 (pri 23°C, AE 50%, FE 50%) Približno 410 (pri 0°C, AE 50%, FE 50%)
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)
Prava potrošača:	Zakonska saobraznost 2 godine
EAN:	8714574657974