

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ՀՀՎԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/46 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Canon	Canon	EOS R1	Canon	Թվային լուսանկարչական ապարատ, այդ թվում 1.Անհայելի Օբյեկտիվով (Mirrorless) Ֆոտոխցիկ Տեխնիկական Նկարագրություն Ընդհանուր Տվյալներ Սենսորի Լուծաչափություն` առնվազն Իրական` 26.7 մեգապիքսել, Արդյունավետ` 24.2 մեգապիքսել, Սենսոր` 36 x 24 մմ (Full-Frame) BSI Stacked CMOS: Պատկերի Ստաբիլիզացում Սենսորի Շրջանառությամբ, առնվազն 5 առանցքներով: Լուսանկարի ISO Չգայունության Միջակայքը` առնվազն 100-ից մինչև 102,400

(Ընդլայնված՝ 50-ից մինչև 409,600)  
Լուսանկարահանում:  
Շարունակական Լուսանկարում՝  
Էլեկտրոնային Շափյուղով՝  
առնվազն 40 կադր վայրկյանում  
Մեխանիկական Շափյուղով՝  
առնվազն 12 կադր վայրկյանում  
Շափյուղի Արագություն՝ առնվազն  
Էլեկտրոնային՝ 1/64000-ից մինչև 30  
վրկ Մեխանիկական՝ 1/8000-ից  
մինչև 30 վրկ: Bulb ռեժիմ՝  
համատեղելի է Լուսաչափման  
եղանակներ՝ Կենտրոնացված,  
Գնահատող, Մասնական, Կետային  
Լուսանկարահանում՝ JPEG, HEIF,  
RAW Լուսանկարի առավելագույն  
չափս՝ 6000 x 4000 (3:2  
հարաբերակցությամբ) Տեսանյութի  
Նկարահանում Ներքին  
Չայնագրություն՝ առնվազն Raw  
12-bit (6000x3164)՝ մինչև 59.94 fps  
DCI 4K (4096 x 2160)՝ մինչև 120 fps  
UHD 4K (3840 x 2160)՝ մինչև 120 fps  
DCI 2K և Full HD՝ մինչև 240 fps:  
Արտաքին Չայնագրությունը  
առնվազն (HDMI)՝ 4:2:2 10-Bit՝  
DCI/UHD 4K (մինչև 59.94 fps):  
Տեսաձայնագրության ձևաչափերը՝  
առնվազն MP4, XF-AVC S, XF-HEVC S:

Տեսանյութի Gamma Կորը՝ առնվազն  
Log 2, Log 3, HDR-HLG, Rec.709,  
Rec.2020: Ձայնագրության  
Սահմանափակում՝ Չկա Ներքին  
Միկրոֆոն՝ Ստերեո Աուդիո  
ձայնագրումը՝ առնվազն Raw՝ 4  
ալիք, 24-bit LPCM MP4՝ 2 ալիք, 16-bit  
AAC: Ֆոկուսավորում Ֆոկուսի  
Տեսակ՝ Ավտոմատ և Ձեռքով  
Ֆոկուսի Սողեր՝ Continuous AF Single  
AF Manual Focus Ավտոֆոկուսի  
Կետերը՝ առնվազն Լուսանկար՝ 4897  
կետ (Phase Detection) Տեսանյութ՝  
4067 կետ: Ավտոֆոկուսի  
Չգայունությունը՝ առնվազն -7.5-ից  
+21 EV: Ցուցադրիչներ և Դիտակ  
Հիմնական Էկրանը՝ առնվազն 3.2"  
պտտվող և սենսորային LCD, 2.1  
միլիոն կետ Լրացուցիչ Վերևի  
Ցուցադրիչ՝ Սկավառակի Վիճակի  
LCD Էլեկտրոնային Դիտակ (OLED)՝  
Չափսը՝ առնվազն 0.5"  
Լուծաչափությունը՝ առնվազն 9.44  
միլիոն կետ Խոշորացումը՝ առնվազն  
0.9x Աչքի Հեռավորությունը՝  
առնվազն 25 մմ Տեսադաշտի  
Կազմումը՝ առնվազն 100%  
Դիոպտրի Կարգավորումը՝  
առնվազն-4-ից +2 Միջերեսներ և

Կապակցում Հիշողության Քարտերի  
Սլոթերը՝ առնվազն 2x CFexpress  
Type B (VPG-400 կամ ավելի արագ  
թողունակությամբ) Տեսանյութի Ելք՝  
առնվազն 1x HDMI Աուդիո  
Մուտք/Ելք՝ առնվազն 1x 3.5 մմ  
միկրոֆոնի մուտք 1x 3.5 մմ  
ականջակալների ելք USB-C Պորտը՝  
առնվազն 2 հատ՝ մեկը  
լիցքավորման, մյուսը տվյալների  
փոխանցման/կառավարման  
Ինտերնետ Պորտը (Ethernet)՝  
առնվազն 1x RJ45 Անլար Կապը՝  
առնվազն Wi-Fi 6 (2.4/5/6 GHz) և  
Bluetooth 5.3 Համատեղելի  
Հավելված՝ Canon Camera Connect  
(Android, iOS) GPS՝ Հեռախոսի  
միջոցով միացմամբ  
Էներգամատակարարում և  
Կարգավորում Մարտկոց՝ LP-E19  
լիցքավորվող լիթիում-իոն, առնվազն  
2700 մԱԺ: Մարմնի Նյութը՝  
Մագնեզիումի համաձուլվածք  
Եռոտանի Մոնտաժման Մխոցը՝  
առնվազն 1x 1/4"-20 Չափսեր (L x Բ  
x Խ)՝ առնվազն 157.6 x 149.5 x 87.3  
մմ 2. Օբյեկտիվ Օբյեկտիվի Տեսակ՝  
Zoom (Չում) Օբյեկտիվի  
Տարածական Ծածկույթ՝ Full-Frame



Number)՝ առնվազն 60 մ / 196.9 ֆտ  
(ISO 100, 200 մմ դիրք):  
Տարածական Կազմ՝ Full-Frame,  
Ծածկույթը՝ առնվազն 24-200 մմ (14  
մմ լայնանկյուն ադապտերով):  
Ավտոմատ Չում Գլուխ՝ Այո:  
Կռացման Հնարավորություն  
(Bounce Head)՝ առնվազն -7° մինչև  
+120°: Պտտման Հնարավորություն  
(Swivel Head)՝ առնվազն 360°:  
Վերալիցքավորման Ժամանակ՝  
Մոտավորապես 0.1-ից 1.2  
վայրկյան: Լրացուցիչ  
Լուսավորություն՝ Մոդելային Լույս  
(Modeling Light): Լուսանկարչական  
Վերահսկում Վերահսկման  
Համակարգեր՝ Ֆլեշ Ռեժիմներ՝  
առնվազն Hi-Speed Sync, Second-  
Curtain Sync: Ուժգնության  
Շարժական Տիրույթ՝ առնվազն 1/1  
մինչև 1/1024 Ֆլեշի Կոմպենսացիա՝  
առնվազն -3 EV մինչև +3 EV (1/3 EV  
քայլերով): Անլար Գործողություն  
(Wireless): Անլար Կառավարում  
Ռադիոհաղորդում (TTL / Manual):  
Աշխատանքային Հեռավորություն՝  
մինչև 30 մ / 98.4 ֆտ Անլար Ալիքներ՝  
առնվազն 15 հմբեր՝ առնվազն 5  
Էներգիայի Մատակարարում Ներքին

Ուժ՝ 1 վերալիցքավորվող լիթիում-  
իոն մարտկոց Արտաքին Ուժի  
Փաթեթի Աջակցություն՝ Այո  
Ընդհանուր Բնութագրեր Չափսեր (L  
x P x P)՝ առնվազն 80.2 x 139.9 x  
123.3 մմ / 3.2" x 5.5" x 4.9" Քաշ՝  
480-ից 500 գ: 4. Համատեղելի  
օբյեկտիվների շրջանակ՝ օբյեկտիվի  
կոմպակտ ադապտեր, որը  
նախատեսված է EOS R հայելային  
թվային տեսախցիկին ցանկացած EF  
կամ EF-S տեսակի մոնտաժային  
օբյեկտիվ ամրացնելու համար:  
Ադապտերը պետք է պահպանի  
ավտոֆոկուսի և պատկերի  
կայունացման լիարժեք  
հնարավորությունները և  
չպարունակի օպտիկական  
բաղադրիչներ: Չափսեր (Տրամագիծ  
x Բարձրություն)՝ առնվազն 71.2 մմ  
x 24.0 մմ / 2.8" x 0.9" Քաշ՝ 100-ից  
120 գ: 5. Լիթիում-իոնային  
մարտկոց, որը համատեղելի է EOS  
R1-ի հետ: Տարողություն՝ առնվազն  
2700 mAh Նպատակային  
Օգտագործում՝ Բարձր  
կատարողականությամբ  
տեսախցիկների համար: 6.  
Տեսախցիկի գլանաձև պայուսակ

Փոխադրելու Տարբերակներ Ձեռքի բռնակ (Handle) Հետ քաշվող բռնակ (Retractable Handle) Ներկառուցված անիվներ (Built-In Wheels) Դյուրակիր համակարգչի և պլանշետի փոխադրելու հնարավորություն՝ դյուրակիր համակարգչի համար նախատեսված առնվազն 1 բաժանմունք՝ առնվազն 15.6 դյույմ անկյունագիծ ունեցող էկանի չափով: Պլանշետի համար նախատեսված առնվազն 2 բաժանմունք, որոնք կհամապատասխանեն ստանդարտ պլանշետների չափսերին Ջրից Պաշտպանություն.

Ջրակայունություն՝ Գործի մեջ է ներառված անձրևային պաշտպանիչ ծածկ (Rain Cover Included)

Արտաքին Չափսեր՝ առնվազն 21.65 x 13.98 x 9.06" / 55 x 35.51 x 23.01 սմ Ներքին Չափսեր՝ 18.1 x 12.6 x 6.3" / 46 x 32 x 16 սմ: Լրացուցիչ Տեխնիկական Տվյալներ Ներքին Կառուցվածք՝ Դատարկ (Empty - կարգավորելի բաժիններ) Արտաքին՝ Պոլիկարբոնատ (Polycarbonate) Ներքին՝ Ripstop Նեյլոն Տրիպոդի Տեղադրման Հնարավորություն:



				<p>Էներգետիկ բնութագրեր. լարումը՝ AC 220V, 50 Hz էլեկտրական հոսանքի հետ: Երաշխիքը՝ առնվազն 2 տարի: Ապրանքի հետ պարտադիր պետք է տրվի որակի սերտեֆիկատ՝ ապրանքի գործարանային համարներով: Ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Նշված բոլոր ապրանքները պետք է լինեն իրար համատեղելի:</p>
--	--	--	--	---