

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էյչ Գրուպ 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 V6+ LENS RF24-105MM F2.8 L IS+ Flash speedlite EL-5	Canon	Թվային լուսանկարչական ապարատ, այդ թվում 1.Անհայելի Օբյեկտիվով (Mirrorless) Ֆոտոխցիկ Տեխնիկական Նկարագրություն Ընդհանուր Տվյալներ Սենսորի Լուծաչափություն` Իրական` 26.7 մեգապիքսել, Արդյունավետ` 24.2 մեգապիքսել, Սենսոր` 36 x 24 մմ (Full-Frame) BSI Stacked CMOS: Պատկերի Ստաբիլիզացում` Սենսորի Շրջանառությամբ, 5 առանցքներով: Լուսանկարի ISO Չգայունության Միջակայքը` 100-ից մինչև 102,400 (Ընդլայնված` 50-ից մինչև 409,600) Լուսանկարահանում:

Շարունակական Լուսանկարում
Էլեկտրոնային Շափյուղով՝ 40 կադր
վայրկյանում Մեխանիկական
Շափյուղով՝ 12 կադր վայրկյանում
Շափյուղի Արագություն՝
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
Ձայնագրություն՝ 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
Ձայնագրությունը (HDMI)՝ 4:2:2
10-Bit՝ DCI/UHD 4K (մինչև 59.94 fps):
Տեսաձայնագրության ձևաչափերը՝
MP4, XF-AVC S, XF-HEVC S:
Տեսանյութի Gamma Կորը՝ Log 2, Log
3, HDR-HLG, Rec.709, Rec.2020:
Ձայնագրության Սահմանափակում
Չկա Ներքին Միկրոֆոն՝ Ստերեո

Աուդիո ձայնագրումը՝ Raw՝ 4 ալիք, 24-bit LPCM MP4՝ 2 ալիք, 16-bit AAC:
Ֆոկուսավորում ֆոկուսի Տեսակ՝ Ավտոմատ և Ձեռքով ֆոկուսի Մոդեր՝ Continuous AF Single AF Manual Focus Ավտոֆոկուսի Կետերը՝ Լուսանկար՝ 4897 կետ (Phase Detection) Տեսանյութ՝ 4067 կետ: Ավտոֆոկուսի Չգայունությունը՝ -7.5-ից +21 EV: Ցուցադրիչներ և Դիտակ Հիմնական Էկրանը՝ 3.2" պտտվող և սենսորային LCD, 2.1 միլիոն կետ Լրացուցիչ Վերևի Ցուցադրիչ՝ Սկավառակի Վիճակի LCD Էլեկտրոնային Դիտակ (OLED)՝ Չափսը՝ 0.5" Լուծաչափությունը՝ 9.44 միլիոն կետ խոշորացումը՝ 0.9x Աչքի Հեռավորությունը՝ 25 մմ Տեսադաշտի Կազմումը՝ 100% Դիոպտրի Կարգավորումը՝ -4-ից +2 Միջերեսներ և Կապակցում Հիշողության Քարտերի Սլոթերը՝ 2x CFexpress Type B (VPG-400 կամ ավելի արագ թողունակությամբ) Տեսանյութի Ելք՝ 1x HDMI Աուդիո Մուտք/Ելք՝ 1x 3.5 մմ միկրոֆոնի մուտք 1x 3.5 մմ ականջակալների ելք USB-C Պորտը՝ 2 հատ՝ մեկը լիցքավորման, մյուսը տվյալների

փոխանցման/կառավարման
Ինտերնետ Պորտը (Ethernet)՝ 1x
RJ45 Անլար Կապը՝ 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, 2700
մԱԺ: Մարմնի Նյութը՝ Մագնեզիումի
համաձուլվածք Եռոտանի
Մոնտաժման Մխոցը՝ 1x 1/4"-20
Չափսեր (L x P x Խ)՝ 157.6 x 149.5 x
87.3 մմ 2. Օբյեկտիվ Օբյեկտիվի
Տեսակ՝ Zoom (Չում) Օբյեկտիվի
Տարածական Ծածկույթ՝ Full-Frame
Ֆոկալ Երկարությունը՝ 24 մմ - 105
մմ Ապարատի Օպտիկական
Ներդրում՝ Autofocus (Ինքնաբար
Ֆոկուսավորում) Պատկերի
Ստաբիլիզացում IS ստանդարտ
Օպտիկական Կառուցվածքը՝ 23
Էլեմենտ 18 խմբում Բլենդայի
Թերթիկները՝ 11 կլորացված թերթիկ
Բացվածք և Չգայունություն
Առավելագույն Բացվածքը՝ f/2.8
Նվազագույն Բացվածքը՝ f/22
Տեսադաշտ և Մակրո

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Эйдж Групп ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом <ЧУ-ЕУДЧ/2019/25/46 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Հնարավորություններ Տեսադաշտի Անկյունը՝ 84° (լայն անկյունում) մինչև 23° 20' (հեռու տիրույթում) Նվազագույն Ֆոկուսի Հեռավորությունը՝ 45 սմ / 17.7 դյույմ Առավելագույն Խոշորացումը՝ 0.08x - 0.29x Ֆիզիկական Բնութագրեր Ֆիլտրի Չափսը՝ 82 մմ (առջևի մասը) Երրորդի Տոկարի (Ring Collar) Հանվող Չափսեր

(Տրամագիծ x Երկարություն)՝ 88.5 մմ x 199 մմ / 3.5" x 7.8" 3. Speedlite Դժվարացված տեխնիկական հատկություններ Lուսարձակիչ Ֆլեշ Հանգույց (Flash Head) Ցույց տրվող Թվային Ուղղվածություն (Guide Number)՝ 60 մ / 196.9 ֆտ (ISO 100, 200 մմ դիրք): Տարածական Կազմ՝ Full-Frame, Ծածկույթը՝ 24-200 մմ (14 մմ լայնանկյուն ադապտերով): Ավտոմատ Չում Գլուխ՝ Այո: Կռացման Հնարավորություն (Bounce Head)՝ -7° մինչև +120°: Պտտման Հնարավորություն (Swivel Head)՝ 360°: Վերալիցքավորման Ժամանակ՝ Մոտավորապես 0.1-ից 1.2 վայրկյան: Լրացուցիչ Լուսավորություն՝ Մոդելային Լույս (Modeling Light): Լուսանկարչական Վերահսկում Վերահսկման

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

Համակարգեր՝ Ֆլեշ Ռեժիմներ՝ Hi-Speed Sync, Second-Curtain Sync: Ուժգնության Շարժական Տիրույթ՝ 1/1 մինչև 1/1024 Ֆլեշի Կոմպենսացիա՝ -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՝ 15 խմբեր՝ 5 Էներգիայի Մատակարարում Ներքին Ուժ՝ 1 վերալիցքավորվող լիթիում-իոն մարտկոց Արտաքին Ուժի Փաթեթի Աջակցություն՝ Այո Ընդհանուր Բնութագրեր Չափսեր (L x P x F)՝ 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)՝ 71.2 սմ x 24.0 սմ / 2.8" x 0.9" Քաշ՝ 100-ից 120 գ: 5. Լիթիում-իոնային մարտկոց, որը համատեղելի է EOS R1-ի հետ: Տարողություն՝ 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 1 բաժանմունք՝ 15.6 դյույմ անկյունագիծ ունեցող Էկանի չափով: Պլանշետի համար նախատեսված 2 բաժանմունք, որոնք կհամապատասխանեն ստանդարտ պլանշետների չափսերին Ջրից Պաշտպանություն. Ջրակայունություն՝ Գործի մեջ է ներառված անձրևային պաշտպանիչ ծածկ (Rain Cover Included) Արտաքին Չափսեր՝ 21.65 x 13.98 x 9.06" / 55 x 35.51 x 23.01 սմ Ներքին

				<p>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: Էներգետիկ բնութագրեր. լարումը՝ AC 220V, 50 Hz Էլեկտրական հոսանքի հետ: Երաշխիքը՝ 2 տարի: Ապրանքի հետ կտրվի որակի սերտեֆիկատ՝ ապրանքի գործարանային համարներով: Ապրանքները չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Նշված բոլոր ապրանքները համատեղելի են իրար:</p>
--	--	--	--	--