

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԱՐ ԳՐՈՒՊ 5 ՍՊԸ-ն ՀՀ ՀԿԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-ՎՍ-26/3 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
3	Canon	Canon	Canon EOS R6 Mark II	Canon	3 38651180 Ֆոտոնկարահանման խցիկ 1. Տեսախցիկ Հիմնական տեխնիկական բնութագրեր Տեսակը` Full-Frame Mirrorless թվային ֆոտոխցիկ, սենսորի տեսակը` CMOS, սենսորի չափը` Full Frame (36 × 24 մմ), արդյունավետ լուծաչափը` ոչ պակաս, քան 24.2 ՄՊ, պատկերի պրոցեսոր` (տեսախցիկի ներսում աշխատող պատկերների մշակման պրոցեսորն է: Հիմնական հնարավորությունները. * Ավելի արագ ավտոֆոկուս (AF) * Դեմքի, աչքի և կենդանիների ճանաչում * Բարձր սերիական նկարահանում

(FPS) * Ավելի լավ աղմուկի նվազեցում (Noise Reduction) * Ավելի արագ RAW/JPEG մշակում * 4K/8K վիդեոյի մշակում (կախված մոդելից) * Բարելավված ISO աշխատանք բարձր զգայունությունների դեպքում) պտկերի ֆայլերի ձևաչափեր՝ RAW, C-RAW, JPEG, HEIF, ավտոֆոկուսի համակարգ՝ Dual Pixel CMOS AF II կամ համարժեք, ավտոֆոկուսի կետեր՝ ոչ պակաս, քան 1053 AF գոտի, աչքի, դեմքի, կենդանիների, տրանսպորտային միջոցների և մարդկանց հետևման ավտոֆոկուս, ներկառուցված պատկերի կայունացում (IBIS)՝ 5-առանցքային, կայունացման արդյունավետություն՝ մինչև 8 կանգառ (Stops), շարունակական նկարահանում, մեխանիկական փականով՝ առնվազն 12 կադր/վրկ, էլեկտրոնային փականով՝ առնվազն 40 կադր/վրկ, փականի արագություն՝ 30 վրկ - 1/8000 վրկ (մեխանիկական), էլեկտրոնային փական՝ մինչև 1/16000 վրկ, ISO միջակայք՝ 100-102400, ընդլայնվող ISO՝ 50-204800, HDR նկարահանում, Focus Bracketing և Focus Stacking,

,Սուլտի-Էքսպոզիցիա
Տեսանկարահանման
հնարավորություններ 4K UHD (3840
× 2160) մինչև 60 fps, Full HD (1920
× 1080) մինչև 180 fps, 6K RAW
արտաքին ձայնագրման
հնարավորություն HDMI-ի միջոցով,
10-bit 4:2:2 ներքին ձայնագրություն,
H.264 և H.265 (HEVC) կոդեկներ,
Canon Log 3, HDR PQ, Timecode
աջակցություն, Zebra Display, Focus
Peaking, False Color կամ համարժեք
մոնիտորինգի գործառույթ: Էկրան և
տեսադիտակ LCD Էկրան՝ առնվազն
3.0 դյույմ, Էկրանի լուծաչափ՝ ոչ
պակաս, քան 1.62 միլիոն կետ,
լիովին պտտվող սենսորային Էկրան
, Էլեկտրոնային տեսադիտակ (EVF),
EVF լուծաչափ՝ ոչ պակաս, քան 3.69
միլիոն կետ, Էարմացման
հաճախականություն՝ մինչև 120 Hz
Կապ և հիշողություն Wi-Fi 2.4 GHz և
5 GHz, Bluetooth, USB Type-C 3.2 Gen
2, Micro HDMI կամ HDMI, միկրոֆոնի
մուտք (3.5 մմ), ականջակալների ելք
(3.5 մմ), 2 × SD/SDHC/SDXC UHS-II
քարտերի բնիկ Սևուցում
Վերալիցքավորվող Li-ion մարտկոց,
USB PD լիցքավորման

հնարավորություն, մեկ լիցքավորմամբ աշխատանքի տևողություն՝ ոչ պակաս, քան 700 կադր չափեր և քաշ, չափեր՝ մոտ 138.4 × 98.4 × 88.4 մմ, քաշ՝ ոչ ավելի, քան 700 գ (մարտկոցով և քարտով) 2. Օբյեկտիվ RF 24-105mm F4-7.1 IS STM, SONY FE 24-105mm F4 GOSS կամ NIKKOR Z 24-200mm f/4-6.3 VR Տեխնիկական բնութագրեր Համատեղելիություն՝ RF Mount, կիզակետային հեռավորություն՝ 24-105 մմ, առավելագույն բացվածք՝ f/4-7.1, նվազագույն բացվածք՝ f/22-40 օպտիկական կառուցվածք՝ բազմատարր, բազմախմբային, STM ավտոֆոկուսի շարժիչ, ներկառուցված Image Stabilizer, կայունացման արդյունավետություն՝ մինչև 5 կանգառ, նվազագույն ֆոկուսավորման հեռավորություն՝ ոչ ավելի, քան 0.20 մ, առավելագույն խոշորացում՝ ոչ պակաս, քան 0.5×, ֆիլտրի տրամագիծ՝ 67 մմ, Super Spectra կամ համարժեք օպտիկական ծածկույթ, օպտիկական զուլմ 3. Համալրման կազմ Մատակարարվող փաթեթը

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

պետք է ներառի՝ օրիգինալ մարտկոց, օրիգինալ մարտկոցի լիցքավորիչ, USB Type-C մալուխ, ուսադիր (Neck Strap), տեսախցիկի կորպուսի կափարիչ, օբյեկտիվի առջևի և հետևի կափարիչներ, օգտագործման ուղեցույց: հատ 1 1 350 000 1 350 000 ք. Երևան,

Մոսկովյան 1 Աստղակների Մատակարարումն իրականացվում է

ՀԱՐ ԳՐՈՒՄ 5

УПД в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22-44-ЕДЗУ-12F-40-26/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Պայմանագիրն ունի մեջ մտնելուց հետո, 60 օրացուցաին օրվա տեխնիկական հատկությունները:

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	Технические характеристики
3	Canon	Canon	Canon EOS R6 Mark II	Canon	<p>3 38651180 Ֆոտոնկարահանման խցիկ 1. Տեսախցիկ Հիմնական տեխնիկական բնութագրեր Տեսակը՝ Full-Frame Mirrorless թվային ֆոտոխցիկ, սենսորի տեսակը՝ CMOS, սենսորի չափը՝ Full Frame (36 × 24 մմ), արդյունավետ լուծաչափը՝ ոչ պակաս, քան 24.2 ՄՊ, պատկերի պրոցեսոր՝ (տեսախցիկի ներսում աշխատող պատկերների մշակման պրոցեսորն է: Հիմնական հնարավորությունները. * Ավելի արագ ավտոֆոկուս (AF) * Դեմքի, աչքի և կենդանիների ճանաչում * Բարձր սերիական նկարահանում</p>

(FPS) * Ավելի լավ աղմուկի նվազեցում (Noise Reduction) * Ավելի արագ RAW/JPEG մշակում * 4K/8K վիդեոյի մշակում (կախված մոդելից) * Բարելավված ISO աշխատանք բարձր զգայունությունների դեպքում) պտկերի ֆայլերի ձևաչափեր՝ RAW, C-RAW, JPEG, HEIF, ավտոֆոկուսի համակարգ՝ Dual Pixel CMOS AF II կամ համարժեք, ավտոֆոկուսի կետեր՝ ոչ պակաս, քան 1053 AF գոտի, աչքի, դեմքի, կենդանիների, տրանսպորտային միջոցների և մարդկանց հետևման ավտոֆոկուս, ներկառուցված պատկերի կայունացում (IBIS)՝ 5-առանցքային, կայունացման արդյունավետություն՝ մինչև 8 կանգառ (Stops), շարունակական նկարահանում, մեխանիկական փականով՝ առնվազն 12 կադր/վրկ, էլեկտրոնային փականով՝ առնվազն 40 կադր/վրկ, փականի արագություն՝ 30 վրկ - 1/8000 վրկ (մեխանիկական), էլեկտրոնային փական՝ մինչև 1/16000 վրկ, ISO միջակայք՝ 100-102400, ընդլայնվող ISO՝ 50-204800, HDR նկարահանում, Focus Bracketing և Focus Stacking,

,Սուլտի-Էքսպոզիցիա
Տեսանկարահանման
հնարավորություններ 4K UHD (3840
× 2160) մինչև 60 fps, Full HD (1920
× 1080) մինչև 180 fps, 6K RAW
արտաքին ձայնագրման
հնարավորություն HDMI-ի միջոցով,
10-bit 4:2:2 ներքին ձայնագրություն,
H.264 և H.265 (HEVC) կոդեկներ,
Canon Log 3, HDR PQ, Timecode
աջակցություն, Zebra Display, Focus
Peaking, False Color կամ համարժեք
մոնիտորինգի գործառույթ: Էկրան և
տեսադիտակ LCD էկրան՝ առնվազն
3.0 դյույմ, էկրանի լուծաչափ՝ ոչ
պակաս, քան 1.62 միլիոն կետ,
լիովին պտտվող սենսորային էկրան
, էլեկտրոնային տեսադիտակ (EVF),
EVF լուծաչափ՝ ոչ պակաս, քան 3.69
միլիոն կետ, Էարմացման
հաճախականություն՝ մինչև 120 Hz
Կապ և հիշողություն Wi-Fi 2.4 GHz և
5 GHz, Bluetooth, USB Type-C 3.2 Gen
2, Micro HDMI կամ HDMI, միկրոֆոնի
մուտք (3.5 մմ), ականջակալների ելք
(3.5 մմ), 2 × SD/SDHC/SDXC UHS-II
քարտերի բնիկ Սևուցում
Վերալիցքավորվող Li-ion մարտկոց,
USB PD լիցքավորման

հնարավորություն, մեկ լիցքավորմամբ աշխատանքի տևողություն՝ ոչ պակաս, քան 700 կադր չափեր և քաշ, չափեր՝ մոտ 138.4 × 98.4 × 88.4 մմ, քաշ՝ ոչ ավելի, քան 700 գ (մարտկոցով և քարտով) 2. Օբյեկտիվ RF 24-105mm F4-7.1 IS STM, SONY FE 24-105mm F4 GOSS կամ NIKKOR Z 24-200mm f/4-6.3 VR Տեխնիկական բնութագրեր Համատեղելիություն՝ RF Mount, կիզակետային հեռավորություն՝ 24-105 մմ, առավելագույն բացվածք՝ f/4-7.1, նվազագույն բացվածք՝ f/22-40 օպտիկական կառուցվածք՝ բազմատարր, բազմախմբային, STM ավտոֆոկուսի շարժիչ, ներկառուցված Image Stabilizer, կայունացման արդյունավետություն՝ մինչև 5 կանգառ, նվազագույն ֆոկուսավորման հեռավորություն՝ ոչ ավելի, քան 0.20 մ, առավելագույն խոշորացում՝ ոչ պակաս, քան 0.5×, ֆիլտրի տրամագիծ՝ 67 մմ, Super Spectra կամ համարժեք օպտիկական ծածկույթ, օպտիկական զուլմ 3. Համալրման կազմ Մատակարարվող փաթեթը

				<p>պետք է ներառի՝ օրիգինալ մարտկոց, օրիգինալ մարտկոցի լիցքավորիչ, USB Type-C մալուխ, ուսադիր (Neck Strap), տեսախցիկի կորպուսի կափարիչ, օբյեկտիվի առջևի և հետևի կափարիչներ, օգտագործման ուղեցույց: հատ 1 1 350 000 1 350 000 ք. Երևան, Մոսկովյան 1 Ապրանքների մատակարարումն իրականացվում է Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո, 60 օրացուցային օրվա ընթացքում:</p>
--	--	--	--	--