

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՖԵՆԻՔՍ ՕՆ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ՀԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-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	EOS R6 Mark II Mirrorless Camera RF24-105mm F4-7.1 is STM	Canon Inc.	<p>1. Տեսախցիկ Հիմնական տեխնիկական բնութագրեր Տեսակը` Full-Frame Mirrorless թվային ֆոտոխցիկ, սենսորի տեսակը` CMOS, սենսորի չափը` Full Frame (36 × 24 մմ), արդյունավետ լուծաչափը` 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</p>

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, ավտոֆոկուսի
կետեր՝ 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՝ 12
կադր/վրկ, էլեկտրոնային փականով՝
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,
,Մուլտի-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 մոնիտորինգի գործառույթ: Էկրան և տեսադիտակ LCD էկրան՝ 3.0 դյույմ, էկրանի լուծաչափ՝ 1.62 միլիոն կետ, լիովին պատվող սենսորային էկրան ,Էլեկտրոնային տեսադիտակ (EVF), EVF լուծաչափ՝ 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 Սնուցում Վերալիցքավորվող Li-ion մարտկոց, USB PD լիցքավորման հնարավորություն, մեկ լիցքավորմամբ աշխատանքի տևողություն՝ 700 կադր չափեր և քաշ, չափեր՝ մոտ 138.4 × 98.4 ×

				<p>88.4 մմ, քաշ՝ 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, սվազագույն բացվածք՝ f/22-40 օպտիկական կառուցվածք՝ բազմատարր, բազմախմբային, STM ավտոֆոկուսի շարժիչ, ներկառուցված Image Stabilizer, կայունացման արդյունավետություն՝ մինչև 5 կանգառ, սվազագույն ֆոկուսավորման հեռավորություն՝ 0.20 մ, առավելագույն խոշորացում՝ 0.5x, ֆիլտրի տրամագիծ՝ 67 մմ, Super Spectra օպտիկական ծածկույթ, օպտիկական զուլմ 3. Համալրման կազմ Մատակարարվող փաթեթը ներառում է՝ օրիգինալ մարտկոց, օրիգինալ մարտկոցի լիցքավորիչ, USB Type-C մալուխ, ուսադիր (Neck Strap), տեսախցիկի կորպուսի կափարիչ, օբյեկտիվի առջևի և հետևի կափարիչներ, օգտագործման ուղեցույց:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«ФЕНИКС ОН» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՀՎԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-ՎՍ-26/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Canon	Canon	EOS R6 Mark II Mirrorless Camera RF24-105mm F4-7.1 is STM	Canon Inc.	1. Камера Основные характеристики Тип: Полнокадровая беззеркальная цифровая камера, Тип сенсора: CMOS, Размер сенсора: Полнокадровый (36 x 24 мм), Эффективное разрешение: 24,2 МП, Процессор обработки изображений: (Встроенный в камеру процессор обработки изображений.) Основные особенности: * Более быстрая автофокусировка (AF) * Распознавание лиц, глаз и животных * Высокая скорость серийной съемки (FPS) * Лучшее

шумоподавление (Noise Reduction) *
Более быстрая обработка RAW/JPEG
* Обработка видео 4K/8K (в зависимости от модели) *
Улучшенная производительность ISO при высокой чувствительности)
Форматы файлов изображений: RAW, C-RAW, JPEG, HEIF, Система автофокусировки: Dual Pixel CMOS AF II, Точки автофокусировки: 1053 зоны автофокусировки, Автофокусировка по глазам, лицам, животным, транспортным средствам и людям, встроенная стабилизация изображения (IBIS): 5-осевая, эффективность стабилизации: до 8 ступеней, серийная съемка, механический затвор: 12 кадров в секунду, электронный затвор: 40 кадров в секунду, выдержка: 30 с - 1/8000 с (механическая), электронный затвор: до 1/16000 с, диапазон ISO: 100-102400, расширяемый диапазон ISO: 50-204800, съемка HDR, брекетинг фокусировки и стекинг фокусировки, мультиэкспозиция. Возможности видеозаписи: 4K UHD (3840 × 2160)

до 60 кадров в секунду, Full HD (1920 × 1080) до 180 кадров в секунду, внешняя запись 6K RAW через HDMI, внутренняя запись 10-бит 4:2:2, кодеки H.264 и H.265 (HEVC), Canon Log 3, HDR PQ, поддержка таймкода, отображение «зебры», выделение контуров фокусировки, функция мониторинга ложных цветов. Экран и видоискатель ЖК-экран: 3,0 дюйма, разрешение экрана: 1,62 миллиона точек, полностью поворотный сенсорный экран, электронный видоискатель (ЭВФ), разрешение ЭВФ: 3,69 миллиона точек, частота обновления: до 120 Гц Подключение и хранение данных Wi-Fi 2,4 ГГц и 5 ГГц, Bluetooth, USB Type-C 3.2 Gen 2, Micro HDMI или HDMI, вход для микрофона (3,5 мм), выход для наушников (3,5 мм), 2 слота для карт памяти SD/SDHC/SDXC UHS-II Питание Перезаряжаемая литий-ионная батарея, зарядка USB PD, время съемки на одном заряде: 700 снимков Размеры и вес, габариты: приблизительно 138,4 × 98,4 × 88,4

				<p>мм, вес: 700 г (с батареей и картой памяти) 2. Объективы RF 24-105mm F4-7.1 IS STM, SONY FE 24-105mm F4 GOSS или NIKKOR Z 24-200mm f/4-6.3 VR Технические характеристики Совместимость: байонет RF, фокусное расстояние: 24-105 мм, максимальная диафрагма: f/4-7.1, минимальная диафрагма: f/22-40 Оптическая конструкция: многоэлементная, многогрупповая, автофокусный двигатель STM, встроенный стабилизатор изображения, эффективность стабилизации: до 5 ступеней, минимальное расстояние фокусировки: 0,20 м, максимальное увеличение: 0,5x, диаметр фильтра: 67 мм, оптическое покрытие Super Spectra, оптический зум 3. Аксессуары В комплект поставки входят: оригинальная батарея, оригинальное зарядное устройство, USB-кабель Кабель Type-C, шейный ремешок, защитная крышка для корпуса камеры, передняя и задняя крышки объектива, руководство пользователя.</p>
--	--	--	--	--

