

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՄԿՀ ԷԱՃԱՊՁԲ 23/2 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 |
| 4 | Թվային լուսանկարչական ապարատներ | Yongnuo YN968C | Yongnuo YN968C | Yongnuo | Թվային լուսանկարչական ապարատ` Չգայունության կարգավորում - ավտոմատ/ձեռքով, ISO միջակայք - 100-25600, Պահաժամի դիապազոն - 30-1/8000 վրկ, Տեսանկարահանման որակ - 4K UHD (3840x2160), Նկարահանման արագություն - առնվազն 60 կադր/վրկ, Էլեկտրասնուցում, Կոմպլեկտում ներառված մարտկոցի անվանում - LP-E6NH/LP-E6N, Համակարգչին միացվող ինտերֆեյս - USB, HDMI ելք, 3.5 մմ միկրոֆոնի կցորդիչ, Էկրանի անկյունագիծ - 3", LCD Էկրանի կետայնություն - |

1620000 պիքսել, Հիշողության քարտի տեսակ - 2 - SD, SDHC, SDXC, Խտացման ալգորիթմ - JPEG, RAW, H.264, Canon EOS R6 Ներառում է Օբյեկտիվ՝ Դիտման անկյուն (հորիզոնական, ուղղահայաց, անկյունագծային) - 74° - 29°: 53° - 19°30', 84° - 34°, Ոսպնյակների կառուցում (տարրեր/խմբեր) - 18/13, Բացվածքի շեղբերների քանակը - 9, բացվածք - 22, կենտրոնացման հեռավորությունը (մ) - 0.38 (մակրո), խոշորացում (x) - 0.21 (70 մմ-ով), Ավտոֆոկուսային սկավառակ - Ring Ultrasonic Driver (USM), Չտիչի տրամագիծը (մմ) - 82, տրամագիծը x երկարությունը (մմ) - 88,5 x 113, Canon EF 24 - 70 Փոխակերպիչ՝ Համատեղելիություն - Canon EF, Canon EF-S համար, Canon MT EF-EOS R Լուսարձակ՝ Շղթայի ձևավորում Մեկուսացված դարպասի երկբևեռ տրանզիստոր (IGBT), Ուղեցույցի համարը 60 մետր (ISO 100, 105 մմ), Ֆլեշ ռեժիմ - HSS, TTL, M, MULTI, GR, Գործարկման ռեժիմի կարգավորիչ, անլար հիմնական ռեժիմ, օպտիկական հիմնական ռեժիմ, Sc, Sn, S1, S2,

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>Անլար գործարկման հեռավորությունը - 20 - 25 մ ներսից, 10 - 15 մ դրսում, Մեծացման միջակայք - 20, 24, 28, 35, 50, 70, 80, 105 մմ, Ուղղահայաց պտտման անկյուն - 7 - 150 աստիճան, Հորիզոնական պտտման անկյուն 0 - 360 աստիճան, Էներգամատակարարում - 4×AA չափի մարտկոցներ, Գույնի ջերմաստիճանը - առնվազն 5600 K, Ֆլեշ ժամանակ - 1/200-1/20000 վրկ, Ֆլեշի կառավարում ելքային կառավարման 8 մակարդակ (1/128-1/1), Լրացուցիչ գործառույթներ - Master Flash, Բարձր արագությամբ համաժամացում, FEC, FEB, FEV, ձեռքով խոշորացում, ավտոմատ խոշորացում, ձայնային հոլշում, առաջադեմ կարգավորում, ինքնաբերաբար խնայող կարգավորում, Էներգախնայողության ռեժիմ և ջերմությունից պաշտպանություն, Չափերը - 3 - 3,3 x 2,2 - 2,5 x 8 - 8,2 դյույմ, Yongnuo YN968C</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՍՄՀՀ ԲՎՃԱՊՁԲ 23/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|----------------|----------------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 4 | цифровые фотоаппараты | Yongnuo YN968C | Yongnuo YN968C | Yongnuo | Цифровая камера: настройка чувствительности - автоматически/вручную, диапазон ISO - 100-25600, диапазон времени - 30-1/8000 сек, качество видеосъемки - 4K UHD (3840x2160), скорость съемки - не менее 60 кадров в секунду, источник питания, название включенной в комплект батареи - L-E6NH/L-E6N, Интерфейс подключения к компьютеру - USB, выход HDMI, разъем для микрофона 3.5 мм, диагональ экрана - 3", разрешение - 1620000 пикселей, тип карты |

памяти - 2 - SD, SDHC, SDXC,
алгоритм сжатия - JPEG, RAW,
H.264, Canon EOS R6 включает в
себя объектив: угол обзора
(горизонтальный, вертикальный,
диагональный) - 74° - 29°. 53° -
19°30', 84° - 34°, конструкция
объектива (элементы/группы) -
18/13, количество лепестков
диафрагмы - 9, диафрагма - 22,
расстояние фокусировки (м) - 0,38
(макро), увеличение (x) - 0,21 (в 70
мм), диск автофокусировки-кольцо
ультразвуковой драйвер (USM),
диаметр фильтра (мм) - 82,
диаметр x Длина (мм) - 88,5 x 113,
конвертер Canon EF 24 - 70:
Совместимость - Номер Canon EF,
номер Canon EF-S, номер Canon MT
EF-EOS R прожектор: конструкция
схемы биполярный транзистор с
изолированным затвором (IGBT),
номер направляющей 60 метров
(ISO 100, 105 мм), режим вспышки-
HS, TTL, M, MULTI, GR, контроллер
режима запуска, беспроводной
основной режим, оптический
основной режим, Sc, Sn, S1, S2,
расстояние беспроводного запуска

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>- 20-25 м внутри, 10-15 м снаружи,- 20, 24, 28, 35, 50, 70, 80, 105 мм, Угол поворота по вертикали - 7-150 градусов, угол поворота по горизонтали 0 - 360 градусов, источник питания-4 батарейки размера AA, цветовая температура - 8 уровней управления выходом (1/128-1/1), дополнительные функции - Master Flash, высокоскоростная синхронизация, FEC, feat, PHEV, ручной зум, автоматический зум, голосовая подсказка, Расширенная настройка, Настройка автоматического сохранения, режим энергосбережения и защита от тепла, размеры - 3 - 3,3 x 2,2 - 2,5 x 8-8,2 дюйма, Yongnuo IN968K</p> |
|--|--|--|--|--|