

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԵՍՈՒՐ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/302 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	Canon EOS-1D X Mark III DSLR Camera (Body Only)	Canon	EOS-1D X Mark III	Canon, Inc.	Օբյեկտիվի ամրացում Canon EF Սենսորի կետայնություն Իրական` 21,4 մեգապիքսել, Արդյունավետ` 20,1 մեգապիքսել (5472 x 3648) Սենսորի տեսակ 36 x 24 մմ (Full- Frame) CMOS Պատկերի կայունացում Թվային (միայն տեսանյութ) Հայելու կողպում Այո Նկարահանման տեսակ Ֆոտո և վիդեո Կափարիչի տեսակը Էլեկտրոնային կափարիչ, մեխանիկական կիզակետային հարթության կափարիչ Կափարիչի արագություն Մեխանիկական կափարիչ 1/8000-ից 30 վայրկյան

Լամպի/ժամանակի ռեժիմ Լամպի
ռեժիմ ISO զգայունություն Ֆոտո
100-ից մինչև 102,400 ավտոմատ
ռեժիմում (Ընդլայնված` 50-ից մինչև
819,200) Տեսանյութ 100-ից մինչև
102,400 ավտոմատ, մեխանիկական
ռեժիմում (Ընդլայնված` 50-ից մինչև
819,200) Չափման մեթոդ
Կենտրոնական-կշռված միջին,
գնահատող, մասնակի, կետային
Էքսպոզիցիոն մեթոդներ
Դիաֆրագմայի
առաջնահարթություն, ձեռքի,
ծրագրային, պահաժամի
առաջնահերթություն Էքսպոզիցիայի
փոխհատուցում -5-ից +5 EV (1/3,
1/2 EV քայլեր) Չափման միջակայք
0-ից 20 EV Սպիտակ
հավասարակշռություն
Նախադրվածներ` ավտոմատ,
ամպամած, գույնի ջերմաստիճան,
հատուկ, ցերեկային լույս,
լուսաբռնկիչ, լումինեսցենտ
(սպիտակ), ստվեր, վոլֆրամ
Վնդադար նկարահանում Մինչև 20
կադր/վ 20,1 Մպ մինչև 1000
կադրերի համար (Raw) Մինչև 16
կադր/վրկ 20,1 Մպ մինչև 1000
կադրերի համար (Raw)

Ինտերվալային ձայնագրում Այո
Թայմեր 2/10-վայրկյան ուշացում
Պատկերի չափեր 3:2 Raw 5472 x
3648 3:2 JPEG 5472 x 3648 3648 x
2432 2736 x 1824 Պատկերի
կողմերի հարաբերակցություն 3:2
Պատկերի ֆայլի ձևաչափ JPEG, Raw,
HEIF Bit Depth 14-Bit
Տեսանկարահանում Raw Raw 12-Bit
5472 x 2886 at
23.98/24.00/25/29.97/50/59.94 fps
[1800 to 2600 Mb/s]
Տեսանկարահանման ռեժիմներ
H.265/MP4 4:2:2 10-Bit DCI 4K (4096
x 2160) at 23.98p/24.00p/25p/29.97p/
50p/59.94p [170 to 1000 Mb/s] UHD
4K (3840 x 2160) at
25p/29.97p/50p/59.94p [170 to 1000
Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at
25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p
[18 to 470 Mb/s] H.264/MP4 4:2:0
8-Bit DCI 4K (4096 x 2160) at 23.98p/
24.00p/25p/29.97p/50p/59.94p [120
to 940 Mb/s] UHD 4K (3840 x 2160) at
23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p [120
to 940 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at
25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p
[12 to 360 Mb/s]
Տեսանկարահանման սահմանաչափ

Մինչև 29 րոպե, 59 վայրկյան Վիդեո
համակարգ NTSC/PAL
Ներկառուցված խոսափողի տեսակը
Ստերեո Աուդիո ձայնագրում AAC
Audio LPCM Audio Արտաքին
տեսանկարահանման ռեժիմներ
4:2:2 10-bit Կերեզ HDMI DCI 4K
(4096 x 2160) Ժօ 59,94p
Մեդիա/Հիշողության քարտի բնիկ
Կրկնակի բնիկ` CFexpress Type B
(CFexpress 1.0) Վիդեո մուտք/Ելք 1 x
Mini-HDMI Output Աուդիո մուտք/Ելք
1 x 3,5 մմ TRS ստերեո ականջակալի
Ելք 1 x 3,5 մմ TRS ստերեո
խոսափողի մուտք Այլ մուտք/Ելք 1 x
USB Type-C (USB 3.2 / 3.1 Gen 1)
Data Output 1 x Canon N3 Control
Input 1 x PC Sync Socket Input 1 x
RJ45 Output Անլար կապ Bluetooth,
Wi-Fi Գլոբալ դիրքորոշում GPS,
GLONASS, Galileo, QZSS Մոնիտորի
չափը 3.2" Կետայնություն 2,100,000
կետ Էկրանի տեսակ Fixed
Touchscreen LCD Հավելյալ Էկրան
Top: Status Display Տեսավորումման
տեսակը Օպտիկական
(Պենտապրիզմ) Դիտարկման
անկյուն 20 մմ Տեսավորումման
ծածկույթ 100% Տեսավորումման

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЛЕМУР ТРЕЙД в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом CP-EU2012P-22/302 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

խոշորացում Approx. 0.76x
Դիֆուզիոն ճշգրտում -3-ից +1
Ֆոկուսի տեսակ Ավտոմատ և
ձեռքով ֆոկուս ֆոկուսի ռեժիմ
Անդադար հետևող ավտոֆոկուս,
ձեռքի ֆոկուս, կադրային հետևող
ավտոֆոկուս Ավտոֆոկուսի կետեր
Ֆազայի հայտնաբերում. 191 (155
կրոս-տեսակի) Ավտոֆոկուսի
զգայունություն -4-ից +18 EV Ֆ162

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	տեխնիկական և արտադրողի տեխնիկական 1/250 վայրկյան ֆ162 լույսի
4	Canon EOS-1D X Mark III DSLR Camera (Body Only)	Canon	EOS-1D X Mark III	Canon, Inc.	<p>Գործիքային լույսի փոխարկում -3-ից +3 EV (1/3 EV Байонет объектива Canon EF ռայլեր) Արանձնացված ֆ162- Ֆոкусное расстояние датчика հավասար eTTL Արտադրիչ ֆ162 Реальное: 21,4 мегапикселя, լույսի սիւղում Hot Shoe, PC Эффективное: 20,1 мегапикселя Terminal Աարտոնցվեր - 2 հար 37,8 (5472 x 3648) Тип датчика 36 x 24 Wh, 3500 mAh լիթիում-իոնային, мм (полнокадровый) CMOS Ֆոտոստաբիլիզացիայի հետ հավաստեղի Стабилизация изображения Արտոնցվող լուսանկարիչ Цифровой (только видео) Արտոնցվող բլիկների օպակներ` Блокировка зеркала Да Тип съемки 2, LED օղակի, Աարտոնցվող հետ Фото и видео Тип затвора հավաստեղի Հոշոն թակ օպակ Электронный затвор; ручной затвор 128 GB CFexpress Type B 128 GB в фокальной плоскости Выдержка կարողություն արտադրողի Механический затвор от 1/8000 до արտադրողի 1700 MB/s 30 секунд Режим ручной ծակնագրման արտադրողի выдержки таймера Режим ручной արագություն 1200 MB/s</p>

				<p>выдержка чувствительность ISO Формат 100 до 120 400 МВ/с Формат 100 до 120 400 МВ/с (Расширен от 50 до 819 200)</p>
				<p>Видео от 100 до 102 400 в автоматическом режиме, ручной режим (расширен от 50 до 819 200) Метод замера Средневзвешенный, оценочный, частичный, точечный Методы экспозиции Диафрагма переднего плана, ручной, программный, приоритет выдержки Компенсация экспозиции от -5 до +5 EV (с шагом 1/3, 1/2 EV) Диапазон замера от 0 до 20 EV Предустановки баланса белого: Авто, Облачно, Цветовая температура, Пользовательский, Дневной свет, Вспышка, Люминесцентное освещение одиночный (белый), тень, лампа накаливания Непрерывная съемка До 20 кадров в секунду 20,1 МП до 1000 снимков (Raw) До 16 кадров в секунду 20,1 МП до 1000 снимков (Raw) Интервальная запись Да Таймер Задержка 2/10 секунд Размер изображения 3:2 Raw 5472 x 3648 3:2 JPEG 5472 x 3648 3648 x</p>

2432 2736 x 1824 Соотношение
сторон изображения 3:2 Формат
файла изображения JPEG, Raw, HEIF
Разрядность 14 бит Запись видео
Raw Raw 12 бит 5472 x 2886 при
23,98/24,00/25/29,97/50/59,94
кадров в секунду [от 1800 до 2600
Мбит/с] Режимы записи видео
H.265/MP4 4:2:2 10-бит DCI 4K (4096
x 2160) при 23,98/24,00 p/25p
/29,97p/50p/59,94p [от 170 до 1000
Мбит/с] UHD 4K (3840 x 2160) при
25p/29,97p/50p/59,94p [от 170 до
1000 Мбит/с] Full HD (1920 x 1080)
при 25p
/29,97p/50p/59,94p/100p/119,88p [от
18 до 470 Мбит/с] H.264/MP4 4:2:0
8-бит DCI 4K (4096 x 2160) при
23,98p/24,00p /25p/
29,97p/50p/59,94p [от 120 до 940
Мбит/с] UHD 4K (3840 x 2160) при
23,98p/25p/29,97p/50p/59,94p [от
120 до 940 Мбит/с] Full HD (1920 x
1080) при
25p/29,97p/50p/59,94p/100p/119,88p
[от 12 до 360 Мбит/с] Ограничение
записи видео До 29 минут 59
секунд Видеосистема NTSC/PAL Тип
встроенного микрофонаStereo

Аудиозапись AAC Audio LPCM Audio
Режимы записи внешнего видео
4:2:2 10-бит через HDMI DCI 4K
(4096 x 2160) до 59, 94p Слот для
носителя/карты памяти Двойной
слот: CFexpress Type B (CFexpress
1.0) Видеовход/выход 1 x выход
Mini-HDMI Аудиовход/выход 1 x 3,5
мм TRS стереовыход для наушников
1 x 3,5 мм TRS стерео Вход для
микрофона Другие входы/выходы 1
x USB Type-C (USB 3.2 / 3.1 Gen 1)
Выход данных 1 x Вход управления
Canon N3 1 x Вход для
синхронизации с ПК 1 x Выход RJ45
Беспроводная связь Bluetooth, Wi-Fi
Глобальное позиционирование GPS,
ГЛОНАСС, Galileo , QZSS Размер
монитора 3,2 дюйма Плотность
точек 2 100 000 точек Тип экрана
Фиксированный Сенсорный ЖК-
дисплей Дополнительный экран
Верх. Отображение состояния Тип
записи видео Оптическая
(пентапризма) Угол обзора 20 мм
Охват записи видео 100% Масштаб
записи видео Прибл. 0,76х
Диоптрийная регулировка от -3 до
+1 Тип фокусировки

Автоматическая и ручная фокусировка Режим фокусировки Непрерывная следящая автофокусировка, ручная фокусировка, автофокусировка с отслеживанием кадра Точки автофокусировки Определение фазы: 191 (155 перекрестного типа) Чувствительность автофокуса от -4 до +18 EV Максимальная выдержка синхронизации вспышки 1/250 секунды Компенсация вспышки от -3 до +3 EV (с шагом 1/3 EV) Отдельная система вспышки eTTL Подключение внешней вспышки Горячий башмак, разъем для ПК Аккумуляторы - 2 x 37,8 Втч, 3500 мАч, литий-ионные, совместимые с фотоаппаратом Зарядное устройство Количество слотов для аккумуляторов: 2, светодиодный индикатор, совместимые с аккумуляторами Карта памяти 128 ГБ CFexpress Type B 128 ГБ, максимальная скорость чтения: 1700 МБ/с максимальная скорость записи: 1200 МБ/с максимальная скорость записи: 1200 МБ/с Совместимость с

камерой Гарантия: 1 год