

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԵՍՈՒՐ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/276 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   |
| 2               | Sony               | Sony             | Sony A7S III | Sony                | Օբյեկտիվի ամրացում Sony E Սենսորի կետայնություն Իրական՝ 12.9 մեգապիքսել, Արդյունավետ՝ 12.1 մեգապիքսել (4240 x 2832) Սենսորի տեսակ 35.6 x 23.8 մմ (Full-Frame) CMOS Պատկերի կայունացում Sensor-Shift, 5-առանցքային Նկարահանման տեսակ Ֆոտո և վիդեո Կափարիչի տեսակը Էլեկտրոնային կափարիչ, կիզակետային հարթության կափարիչ Կափարիչի արագություն 1/8000-ից 30 վայրկյան լամպային ռեժիմում ISO զգայունություն Ֆոտո 80-ից մինչև 102,400 (Ընդլայնված՝ |

40-ից մինչև 409,600) Տեսանյութ  
80-ից մինչև 102,400 (Ընդլայնված`  
80-ից մինչև 409,600) Չափման  
մեթոդ Կենտրոնական-կշռված  
միջին, ընդգծված կշռված,  
բազմակի, կետային Էքսպոզիցիոն  
մեթոդներ Դիաֆրագմայի  
առաջնահարթություն, ձեռքի,  
ծրագրային, պահաժամի  
առաջնահերթություն Էքսպոզիցիայի  
փոխհատուցում -5-ից +5 EV (1/3 EV  
քայլեր) Չափման միջակայք -3-ից 20  
EV Սպիտակի հավասարակշռություն  
2500-ից 9900K Նախադրվածներ`  
ավտոմատ, ամպամած, հատուկ,  
ցերեկային լույս, ֆլեշ,  
յումինեսցենտ, շիկացած,  
ստվերային, ստորջրյա Անդադար  
Նկարահանում Մինչև 10 կադր/վրկ  
12,1 Մպ մինչև 1000 կադր (հոլմ) /  
1000 կադր (JPEG) Մինչև 8 կադր/վրկ  
12,1 Մպ Մինչև 6 կադր/վրկ 12,1 Մպ  
Մինչև 3 կադր/վրկ 12,1 Մպ  
Ինտերվալային ձայնագրում Այո  
Թայմեր 2/5/10-վայրկյան ուշացում  
Պատկերի չափեր 11 MP (3776 x  
2832) 4.6 MP (2464 x 1848) 2.7 MP  
(1888 x 1416) 1.1 MP (1232 x 920) 8  
MP (2832 x 2832) 3.4 MP (1840 x

1840) 2 MP (1408 x 1408) 0.8 MP (912 x 912) 10 MP (4240 x 2384) 4.3 MP (2768 x 1560) 2.6 MP (2128 x 1200) 4.3 MP (2768 x 1560) 1.1 MP (2128 x 1416) 12 MP (4240 x 2832) 5.1 MP (2768 x 1848) 3 MP (2128 x 1416) 5.1 MP (2768 x 1848) 1.3 MP (1376 x 920) Պատկերի կողմերի հարաբերակցություն 1:1, 3:2, 4:3, 16:9 Պատկերի ֆայլի ձևաչափ JPEG, Raw, HEIF Bit Depth 14-Bit Ներքին տեսանկարահանում

Տեսանկարահանման ռեժիմներ H.265/XAVC HS 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/50p/59.94p/100p/119.88p [50 to 280 Mb/s] H.265/XAVC HS 4:2:0 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/50p/59.94p/100p/119.88p [30 to 200 Mb/s] H.264/XAVC S-I 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p [240 to 600 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p [89 to 222 Mb/s] H.264/XAVC S 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p [100 to 280 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.9

4p/100p/119.88p/200p/239.76p [50 Mb/s] H.264/XAVC S 4:2:0 8-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p [60 to 200 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p/200p/239.76p [16 to 100 Mb/s]

Սենսորային մշակման ռեժիմներ  
Super35 / APS-C Գամմա-կոր Sony S-Log 2, Sony S-Log 3

Տեսանկարահանման սահմանաչափ  
Անսահմանափակ Վիդեո համակարգ  
NTSC/PAL Ներկառուցված  
Խոսափողի տեսակը Ստերեո Աուդիո  
ձայնագրում XAVC` 2-ալիք  
16-բիթանոց 48 կՀց LPCM աուդիո  
XAVC` 2-ալիք 24-բիթանոց 48 կՀց  
LPCM աուդիո XAVC` 4-ալիք  
24-բիթանոց 48 կՀց LPCM աուդիո  
MP4. 2-ալիք AAC աուդիո Արտաքին  
տեսանկարահանման ռեժիմներ Raw  
16-բիթանոց HDMI-ի միջոցով 4,2K  
(4264 x 2408) միջև 59,94p 4:2:2  
10-bit HDMI-ի միջոցով UHD 4K (3840  
x 2160)  
23,98p/25p/29,97p/50p/59,94p Full  
HD (1920 x 1080) 23,98p/50p/59,94p  
Full HD (1920 x 1080) 50i/59.94i  
4:2:0 8-bit HDMI-ի միջոցով UHD 4K





(912 x 912) 10 MP (4240 x 2384) 4.3 MP (2768 x 1560) 2.6 MP (2128 x 1200) 4.3 MP (2768 x 1560) 1.1 MP (2128 x 1416) 12 MP (4240 x 2832) 5.1 MP (2768 x 1848) 3 MP (2128 x 1416) 5.1 MP (2768 x 1848) 1.3 MP (1376 x 920) Соотношение сторон изображения 1:1, 3:2, 4:3, 16:9  
Формат файла изображения JPEG, Raw, HEIF Bit Depth 14-Bit  
Внутренняя запись видео Режимы записи видео H.265/XAVC HS 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/50p/59.94p/100p/119.88p [50 to 280 Mb/s] H.265/XAVC HS 4:2:0 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/50p/59.94p/100p/119.88p [30 to 200 Mb/s] H.264/XAVC S-I 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p [240 to 600 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p [89 to 222 Mb/s] H.264/XAVC S 4:2:2 10-Bit UHD 4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p [100 to 280 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/119.88p/200p/239.76p [50 Mb/s] H.264/XAVC S 4:2:0 8-Bit UHD

4K (3840 x 2160) at 23.98p/25p/29.97  
p/50p/59.94p/100p/119.88p [60 to  
200 Mb/s] Full HD (1920 x 1080) at 23  
.98p/25p/29.97p/50p/59.94p/100p/11  
9.88p/200p/239.76p [16 to 100 Mb/s]  
Сенсорные режимы обрезки  
Super35 / APS-C Гамма-кривая Sony  
S-Log 2, Sony S-Log 3 Лимит записи  
видео Неограниченный  
Видеосистема NTSC/PAL Тип  
встроенного микрофона Stereo  
Аудио запись XAVC: 2-канальный  
16-битный звук 48 кГц LPCM XAVC:  
2-канальный 24-битный 48 кГц  
LPCM-аудио XAVC: 4-канальный  
24-битный 48 кГц LPCM-аудио MP4:  
2-канальный звук AAC Режимы  
внешней видеозаписи Raw 16-бит  
через HDMI 4,2K (4264 x 2408) до  
59,94p 4:2:2 10-бит через HDMI UHD  
4K (3840 x 2160) при  
23,98p/25p/29,97p/50p/59,94p Full  
HD (1920 x 1080) при  
23,98p/50p/59,94p Full HD (1920 x  
1080) при 50i/59,94i 4:2:0 8-бит  
через HDMI UHD 4K (3840 x 2160)  
при 23,98p/25p/29,97p/50p/59,94p  
Full HD (1920 x 1080) при  
23,98p/50p/59,94p Full HD (1920 x



1080) при 50i/59,94i Слот для носителя/карты памяти Двойной слот: CFexpress Type A / SD (UHS-II) Видео ввод/вывод 1 выход HDMI Аудио ввод/вывод 1 x 3,5 мм TRS стереовыход для наушников 1 x 3,5-мм вход для стереомикрофона TRS Другой ввод/вывод 1 x USB Type-C (Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen 1) Ввод/вывод данных (общий с входом питания) 1 x управление Sony Multi/USB Micro-B Ввод/вывод питания 1 вход USB Type-C Беспроводная связь Bluetooth, Wi-Fi Размер монитора 3.0" Разрешение монитора 1,440,000 точек Тип дисплея Articulating Touchscreen LCD Тип Видеискателя Встроенный электронный (OLED) Размер Видеискателя 0.64" Разрешение Видеискателя 9,437,184 точек Точка зрения 25 мм Охват Видеискателя 100% Увеличение Видеискателя Аппрох. 0.9x Диоптрийная регулировка от -4 до +3 Тип фокуса Автоматическая и ручная фокусировка Режим фокусировки Непрерывная

|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>следающая автофокусировка, прямая ручная фокусировка, ручная фокусировка, покадровая следающая автофокусировка Точки автофокуса</p> <p>Обнаружение фазы: 759</p> <p>Обнаружение контраста: 425</p> <p>Чувствительность автофокуса от -6 до +20 EV Встроенная вспышка Нет</p> <p>Режимы вспышки Auto, Fill Flash, Hi-Speed Sync, Off, Rear Sync, Red-Eye Reduction, Slow Sync Максимальная скорость синхронизации вспышки 1/250 секунды Компенсация вспышки от -3 до +3 EV (с шагом 1/3, 1/2 EV) Выделенная флэш-система TTL Подключение внешней вспышки Intelligent Hot Shoe Тип аккумулятора 1 x NP-FZ100 литий-ионный аккумулятор, 7,2 В постоянного тока, 2280 мАч (прибл. 600 снимков) Резьба крепления штатива 1 x 1/4"-20 Female Крепление для аксессуаров 1 x Intelligent Hot Shoe Габаритные размеры До 130 x 100 x 70 мм Масса До 650 г (только корпус) 1 x зарядное устройство аккумулятора</p> <p>Гарантия: 1 год</p> |
|--|--|--|--|--|---|