

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ 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 Alpha 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) մինչև 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

<p>ՍԵԳ ՍՊԸ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ</p>	<p>ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ</p>	<p>ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ</p>	<p>ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ</p>	<p>ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ ԵՎ ՍԵՎԵՐ ԿՈՄՊԵՆԻՅԱՆ ՍԵՐՎԻՍ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ԿԱՆԿԱՆ</p>	<p>(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 Մեդիա/Հիշողության քարտի բնիկ Կրկնակի բնիկ` CFexpress Type A / SD (UHS-II) Կիոեո մուտք/ելք 1 x HDMI ելք Աուդիո մուտք/ելք 1 x 3,5 մմ TRS ստերեո ակախական ելք 1 x 3,5 մմ TRS ստերեո խոսափողի մուտք Այլ մուտք/ելք 1 x USB Type-C (Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen 1) Տեխնիկական բնութագրերը 1) Տվյալների մուտքագրում/ելք (համագործակցությունը էլեկտրոնային օբյեկտիվի ամրացում Sony E մուտքի հետ) 1 x Sony Multi/USB Սեսսորի կենտրոնացում Իրական Micro-B Control Հրասկի մուտք/ելք 12.9 սեգմանթներ, մոխրակապույտ 1 x USB Type-C մուտք Ակախ կապ 12.1 սեգմանթներ (4240 x 2852) Bluetooth, Wi-Fi Մոնիտորի չափը Սեսսորի տեսակ 35.6 x 23.8 մմ (Full-Frame) CMOS Դիմարկետի 1,440,000 կետ Էլոնկի տեսակ կայունացում Sensor-Shift, Articulating Touchscreen, LCD 5-անցանցային էպահանջման Տեսալորոնման տեսակը տեսակ Ֆոտո և վիդեո Վաղարիչի Լեռնաբուլցման էլեկտրոնային տեսակը Էլեկտրոնային կադրիչ, (OLED) Տեսալորոնման չափը 0.64" Կրկնակենտրոնի դիմարկետի Տեսալորոնման կետայնություն կադրիչի կադրիչի արագություն 9,437,184 կետ Դիտարկման ակսիտում 1/8000-ից 30 վայրկյան լասպային 25 մմ Տեսալորոնման ծածկագրեր ռեժիմում 150 գլխավորություն Ֆոտո 100% Տեսալորոնման հիշողություն 80-ից մինչև 102,400 (Ընդհանուր) Approx. 0.9x Դիտարկի ճշգրտում</p>
<p style="text-align: center;">ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</p>					
<p style="text-align: center;">предлагаемого товара</p>					
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>Предлагаемый товар</p>
<p>2</p>	<p>Sony</p>	<p>Sony</p>	<p>Sony Alpha a7S III</p>	<p>Sony</p>	<p>Предлагаемый товар</p>

-440ցից 3մ խնչկա 409,660) սննդամթերքի արտադրության
80- ինչը նախ և քան ինչ, 4 000 (մեզ խոսքով) խոսքով`
ԱՅՈՒՄԻ անունով 409,660 ԱՅՈՒՄԻ անունով,
ոչ ուրիշ խոսքով ինչ որ նախ և քան ինչ խոսքով,
կա ուրիշ ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ
բանակներով, կրեմլի ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ
հայտնաբերվող մի և ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ
հայտնաբերվող մի և ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ
զգոթյունով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով EV
անունով և ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ
վրայի ստեղծվող ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
ՎԵՐԱԿԱՆԱԿՈՒՄԻ և ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
EV ՎԵՐԱԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
2500 խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
ստեղծվող ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ
լույսի զեդրեկային խոսքով, -Ֆիլիպ, +3 EV
(1/3, լին/2 ՎԵՐԱԿԱՆԱԿՈՒՄԻ), կիսանյութային
ֆլուորիդային խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
կրկնապատկան խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
12 միլիարդ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
12 ՎԵՐԱԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
12 ՎԵՐԱԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
Եռանկյունի խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
Fe և ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
X խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
13 խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
28 (32) խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով
(18 խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով ինչ ինչ խոսքով) 8
MP (28 խոսքով ինչ ինչ խոսքով) B խոսքով ինչ ինչ խոսքով (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) մինչև 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

(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

Մեդիա/Հիշողության քարտի բնիկ Կրկնակի բնիկ` CFexpress Type A /

SD (UHS-II) Վիդեո մուտք/ելք 1 x HDMI ելք 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 (Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen

1) Տվյալների մուտքագրում/ելք

(համագտագործվում է էներգիայի մուտքի հետ) 1 x Sony Multi/USB

Micro-B Control Հոսանքի մուտք/ելք 1 x USB Type-C մուտք Անլար կապ

Bluetooth, Wi-Fi Մոնիտորի չափը 3.0" Մոնիտորի կետայնություն

1,440,000 կետ Էկրանի տեսակ Articulating Touchscreen LCD

Տեսավորոնման տեսակը

Ներկառուցված Էլեկտրոնային (OLED) Տեսավորոնման չափը 0.64"

Տեսավորոնման կետայնություն 9,437,184 կետ Դիտարկման անկյուն

25 մմ Տեսավորոնման ծածկույթ 100% Տեսավորոնման խոշորացում

Approx. 0.9x Դիոպտրի ճշգրտում

				<p>-4-ից +3 Ֆոկուսի տեսակ Ավտոմատ և ձեռքով ֆոկուս Ֆոկուսի ռեժիմ Անդադար հետևող ավտոֆոկուս, ուղիղ ձեռքի ֆոկուս, ձեռքի ֆոկուս, կադրային հետևող ավտոֆոկուս Ավտոֆոկուսի կետեր Ֆազայի հայտնաբերում. 759 Կոնտրաստի հայտնաբերում. 425 Ավտոֆոկուսի զգայունություն -6-ից +20 EV</p> <p>Ներկառուցված ֆլեշ լույս Ոչ ֆլեշ լույսի ռեժիմներ Auto, Fill Flash, Hi-Speed Sync, Off, Rear Sync, Red-Eye Reduction, Slow Sync ֆլեշ լույսի սինքրոնիզացման առավելագույն արագություն 1/250 վայրկյան ֆլեշ լույսի փոխհատուցում -3-ից +3 EV (1/3, 1/2 EV քայլեր) Առանձնացված ֆլեշ-համակարգ TTL Արտաքին ֆլեշ լույսի միացում Intelligent Hot Shoe</p> <p>Մարտկոցի տեսակ 1 x NP-FZ100 վերալիցքավորվող լիթիում-իոն, 7.2 VDC, 2280 mAh (մոտ 600 նկար) Եռոտանու ամրացում 1 x 1/4"-20 Female Ակսեսուարների ամրացում 1 x Intelligent Hot Shoe Չափեր Միլչև 130 x 100 x 70 մմ Քաշ Միլչև 650 գ (միայն խցիկը) 1 x մարտկոցի լիցքավորման սարք Երաշխիք՝ առնվազն 1 տարի</p>
--	--	--	--	---

