

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/131 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
1	Համակարգիչներ	Համակարգիչներ	Համակարգիչներ	Համակարգիչներ	SSD M.2. 1 տր 2280 PCI-e 4.0 x4 NVMe, Կարդալու արագություն՝ առնվազն 7000 MB/s, Գրելու արագություն՝ առնվազն 5000MB/s, 320TBW, Հիշողության տեսակ՝ 3D NAND Flash հիշողության բաղադրիչ: Պրոցեսոր. Առնվազն 14-րդ սերունդ կամ համարժեք, առնվազն 20 միջուկ (առնվազն 8 բարձր արտադրողականության, առնվազն 12 արդյունավետ), առնվազն 24 հոսք, LGA 1700 Intel Raptor Lake 7 նմ տեխնոլոգիա, առնվազն 2 ալիք հիշողություն, առավելագույն հիշողություն՝ 192 ԳԲ: Հովացուցիչ.

Բարձր արտադրողականության ջրային կամ համարժեք հովացուցիչ
Intel-ի և AMD-ի համար:
Համատեղելի սկետներ` Intel: LGA2066/2011-v3/2011/1700/1200/1151/1150/1155 և AMD:
sTRX4/sTR4/AM5/AM4: Ուժգնություն` 130-250Վտ, Պոմպի աղմուկ` 19դԲ:
Մայրական սալիկ. Intel® Socket LGA1700 Intel® Core™ առնվազն 14-րդ սերնդի, 16-աստիճան էլեկտրաէներգիայի լուծում, 4xM.2 բնիկներ, PCI Express 5.0, Չիպսեթ` Intel Z790: Օպերատիվ հիշողություն. (RAM) առնվազն 2x16գբ Kingston DDR5 5600ՄՀգ, DR5 UDIMM 288pin, FURY Beast օրիգինալ առնվազն 64ԳԲ (2x16ԳԲ) հավաքածու, առնվազն 5600MT/s, CL36-36-36 ժամաչափում, 1.25Վ, Սև գույն, Intel® XMP 3.0, AMD EXPO հավաստագրված, RGB լուսավորություն: Տեսաքարտ. (VGA) Հիմնական հաճախականություն` առնվազն 2565ՄՀգ (Boost Clock` առնվազն 2595ՄՀգ), 128-bit, 21Gbps GDDR6X հիշողություն, 4352 CUDA միջուկ, Մուտքերը HDMI 2.0b, 3 հատ DP 1.4, PCI-e 4.0: Կոմպյուտերային

				<p>պատյան. Մեծ չափսի, Աջակցվող մայր սալիկներ` ATX / E-ATX, Մուտքեր/Ելքեր` 1xUSB 3.2 , 2xUSB 3.0: Էլեկտրամատակարարում. (PSU) առնվազն 850wt Ամբողջությամբ մոդուլային, առնվազն 120 մմ հովացուցիչ, առնվազն 20+4 pin միակցիչ, առնվազն 1x16 pin 12VHPWR (12V 2x6) միակցիչ GPU-ի համար, առնվազն 2x8 pin (1x8, 1x4+4) CPU-ի համար, առնվազն 3x8 pin (6+2) PCI-e (VGA և այլ սարքեր) միակցիչներ, առնվազն 10xSATA, 2xPATA, Ակտիվ PFC: Մոնիտոր. Լայն Էկրան` առնվազն 23.8", Բանաձև` առնվազն 1920x1080@60Հց, Հակադրոթյուն` առնվազն 1000:1, Դիտման անկյուններ` առնվազն 178°/178°, Գույների թիվ` առնվազն 1.07 մլրդ., Մուտքեր/Ելքեր` HDMI, VGA: Անլար մկնիկ և անլար ստեղնաշար: Երաշխիքային ժամկետը` առնվազն 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---

Բարձր արտադրողականության ջրային կամ համարժեք հովացուցիչ
Intel-ի և AMD-ի համար:
Համատեղելի սկետներ` Intel: LGA2066/2011-v3/2011/1700/1200/1151/1150/1155 և AMD:
sTRX4/sTR4/AM5/AM4: Ուժգնություն` 130-250Վտ, Պոմպի աղմուկ` 19դԲԱ:
Մայրական սալիկ. Intel® Socket LGA1700 Intel® Core™ առնվազն 14-րդ սերնդի, 16-աստիճան էլեկտրաէներգիայի լուծում, 4xM.2 բնիկներ, PCI Express 5.0, Չիպսեթ` Intel Z790: Օպերատիվ հիշողություն. (RAM) առնվազն 2x16գբ Kingston DDR5 5600ՄՀգ, DR5 UDIMM 288pin, FURY Beast օրիգինալ առնվազն 64ԳԲ (2x16ԳԲ) հավաքածու, առնվազն 5600MT/s, CL36-36-36 ժամաչափում, 1.25Վ, Սև գույն, Intel® XMP 3.0, AMD EXPO հավաստագրված, RGB լուսավորություն: Տեսաքարտ. (VGA) Հիմնական հաճախականություն` առնվազն 2565ՄՀգ (Boost Clock` առնվազն 2595ՄՀգ), 128-bit, 21Gbps GDDR6X հիշողություն, 4352 CUDA միջուկ, Մուտքերը HDMI 2.0b, 3 հատ DP 1.4, PCI-e 4.0: Կոմպյուտերային

				<p>պատյան. Մեծ չափսի, Աջակցվող մայր սալիկներ` ATX / E-ATX, Մուտքեր/Ելքեր` 1xUSB 3.2 , 2xUSB 3.0: Էլեկտրամատակարարում. (PSU) առնվազն 850wt Ամբողջությամբ մոդուլային, առնվազն 120 մմ հովացուցիչ, առնվազն 20+4 pin միակցիչ, առնվազն 1x16 pin 12VHPWR (12V 2x6) միակցիչ GPU-ի համար, առնվազն 2x8 pin (1x8, 1x4+4) CPU-ի համար, առնվազն 3x8 pin (6+2) PCI-e (VGA և այլ սարքեր) միակցիչներ, առնվազն 10xSATA, 2xPATA, Ակտիվ PFC: Մոնիտոր. Լայն Էկրան` առնվազն 23.8", Բանաձև` առնվազն 1920x1080@60Հց, Հակադրոթյուն` առնվազն 1000:1, Դիտման անկյուններ` առնվազն 178°/178°, Գույների թիվ` առնվազն 1.07 մլրդ., Մուտքեր/Ելքեր` HDMI, VGA: Անլար մկնիկ և անլար ստեղնաշար: Երաշխիքային ժամկետը` առնվազն 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---