

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿՈՄՊՍԵԼ ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊՁԲ-25/8 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	Համակարգիչ i9-14900K	Համակարգիչ i9-14900K	Համակարգիչ i9-14900K	Հավաքվել է «ԿՈՄՊՍԵԼ» ՍՊԸ-ում	<p>Իրան ● Տիպ: Gaming ATX ●</p> <p>Նյութեր: Բարձրորակ պողպատ և պլաստիկ ● Հատկություններ: ○</p> <p>Մինիմալիստական դիզայն ○</p> <p>Կողային պանել՝ թափանցիկ տեմպերացված ապակիից ○</p> <p>Ընդարձակ ինտերիեր՝ E-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX մայրական սալիկների աջակցությամբ ○</p> <p>Վերահսկիչներ և միակցումներ: ■</p> <p>Առնվազն 1 x USB 3.0 Type-A ■</p> <p>Առնվազն 1 x USB 2.0 ■ Առնվազն 1 x Աուդիո մուտք/ելք (HD Audio) ○</p> <p>Հովացման համակարգի աջակցություն: ■ Առնվազն 6</p>

հովացուցիչ ■ Առնվազն 1 x 360 մմ ջրային շոկացման համակարգի աջակցություն առջևի և վերևի մասում ○ Թափանցիկ տեսողականություն՝ ներքին բաղադրիչների համար Սևուցման բլոկ ● Հզորություն: Առնվազն 1000 Վտ ● Հավաստագրեր: ○ Առնվազն 80 PLUS Gold: Բարձր

Էներգաարդյունավետություն (մինչև 90% արդյունավետություն) ● Տիպ: Լրիվ մոդուլային ●

Պաշտպանություններ: OVP (Over Voltage Protection), UVP (Under Voltage Protection), SCP (Short Circuit Protection), OPP (Over Power Protection), OTP (Over Temperature Protection), OCP (Over Current Protection) ● Հովացման ֆան: Առնվազն 120 մմ հովացնող օդամղիչ՝ ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորմամբ ●

Միակցիչներ: ○ Առնվազն 1 x 24-pin ATX ○ Առնվազն 2 x 4+4-pin EPS12V CPU ○ Առնվազն 6 x PCIe 6+2-pin միակցիչներ տեսաքարտերի համար ○ Առնվազն 2 x SATA և Molex միակցիչներ պահեստավորման սարքերի և այլ պարագաների

համար Պրոցեսոր ● Միջուկներ:  
Նվազագույնը 24 (նվազագույնը 8  
Հզոր Միջուկ + նվազագույնը 16  
Էներգաէֆեկտիվ Միջուկ ) ●  
Հաճախականություն: ○  
Ստանդարտ Հաճախականություն:  
Հզոր Միջուկների - Նվազագույնը 3.2  
ԳՀց, Էներգաէֆեկտիվ Միջուկների -  
Նվազագույնը 2.4 ԳՀց ○  
Առավելագույն Հաճախականություն:  
Հզոր Միջուկների - Նվազագույնը 5.6  
ԳՀց, Էներգաէֆեկտիվ Միջուկների -  
Նվազագույնը 4.4 ԳՀց ● Cache: ○ L3  
Քեշ: նվազագույնը 36 ՄԲ ●  
Ջերմարտադրություն: Ստանդարտ -  
125 Վտ, Առավելագույն - 253 Վտ ●  
Սոկետ: FCLGA1700 Մայրական  
սալիկ ● Չափս: ATX ● Հիշողություն:  
○ Նվազագույնը 4 x DDR5 DIMM  
սլոթեր ○ Հաճախականություն:  
7200+ ՄՀց (OC) ○ Առավելագույն  
հիշողություն: 192 ԳԲ ●  
Պահեստավորման միակցիչներ: ○  
Նվազագույնը 4 x M.2 սլոթեր ■  
Աջակցվող չափսեր: առնվազն  
2242/2260/2280 ○ Նվազագույնը 4 x  
SATA 6Gb/s պորտեր ●  
Պայմանական միակցումներ: ○  
Նվազագույնը 1 x PCIe 5.0 x16 սլոթ

○ Նվազագույնը 3 x PCIe 4.0 x16 սլոթ ○ Նվազագույնը 1 x PCIe 3.0 x1 սլոթ ● Ցանցային միակցում: ○ Wi-Fi 6E (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Աջակցվող հաճախականություններ: 2.4 ԳՀց և 5 ԳՀց ○ Bluetooth® 5.3 ○ 1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ● Հետևի պանելային միակցումներ: ○ Նվազագույնը 1 x USB 3.2 Gen 2x2 port (1 x USB Type-C®) ○ Նվազագույնը 3 x USB 3.2 Gen 2 ports (2 x Type-A, 1 x Type-C®) ○ Նվազագույնը 4 x USB 3.2 Gen 1 ports (4 x Type-A) ○ Նվազագույնը 1 x DisplayPort ○ Նվազագույնը 1 x HDMI® port ○ Նվազագույնը 1 x Wi-Fi Module ○ Նվազագույնը 1 x Intel® 2.5Gb Ethernet port ○ Նվազագույնը 3 աուդիո ջեքեր Նշում: Խնդրում ենք համոզվել, որ մայրական սալիկը ունի անհրաժեշտ BIOS թարմացում՝ պրոցեսորների աջակցման համար: Հովացման համակարգ ● Տիպ: Ջրային Հովացման համակարգ (AIO Liquid Cooler) ● Ռադիատորի չափս: 360 մմ ± 2% ● օդամղիչ: ○ Նվազագույնը 3 x 120 մմ օդամղիչ ○ PWM կառավարում ○ ARGB լուսավորություն ●



				<p>հաճախականություն: Առնվազն 2200 ՄՀց ● Բարձրացված հաճախականություն: Առնվազն 2600 ՄՀց ● Հովացման համակարգ: առնվազն 3 օդամղիչով հովացում ● Միակցիչներ: ○ Առնվազն 3 x DisplayPort 2.1b ○ Առնվազն 1 x HDMI 2.1b ● Էներգիայի պահանջներ: ○ Սնուցման բյուրի պահանջ: նվազագույնը 850 Վտ ○ Սնուցման բնիկ: 1 x 16-pin (ներառում է ադապտեր) ● Օպերացիոն համակարգ Windows 11 pro լիցենզավորված Երաշխիք և պայմաններ Երաշխիք բոլոր տեղադրվող սարքերին առնվազն 1 տարի Պարադիր պայման: համակարգչում տեղադրվող բոլոր սարքերը պետք է լինի նոր չօգտագործված:</p>
--	--	--	--	--