

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էյջ Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊՁԲ-24/6 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	Բիզնես համակարգիչ i5	Բիզնես համակարգիչ i5	Բիզնես համակարգիչ i5 + Մոնիտոր 24	Հավաքվում է Էյջ Գրուպ ՍՊԸ-ի կողմից	Համակարգիչ մոնիտորով Պրոցեսոր <ul style="list-style-type: none"> • Պրոցեսորի արտադրման նվազագույն տարեթիվը 2022թ • Միջուկների քանակը նվազագույնը 6 • Թելերի ընդհանուր քանակը (Total Threads) նվազագույնը 12 • Քեշ նվազագույնը 18ՄԲ • Առավելագույն տուրբո հաճախականությունը նվազագույնը 4,40 ԳՀց • Կատարման-միջուկ բազային հաճախականությունը նվազագույնը 2,50 ԳՀց • Պրոցեսորի հիմնական հզորությունը նվազագույնը (TDP) 65Կ • Առավելագույն տուրբո հզորությունը նվազագույնը 117Կ Մայրական

տպասալը Կենտրոնական մշակիչ հանգույցը (ԿՄՀ) • Աջակցություն 14-րդ, 13-րդ և 12-րդ սերնդի Intel® Core™, Pentium® Gold և Celeron® պրոցեսորներին • L3 քեշը տատանվում է CPU-ի հետ Հիշողություն • Աջակցություն DDR4 3200/3000/2933/2666/2400/2133 MT/s հիշողության մոդուլների համար • 2 DDR4 DIMM միակցիչներ մինչև 64 ԳԲ համակարգի հիշողության աջակցությամբ (32 ԳԲ մեկ DIMM-ի համար) • Երկկողմանի հիշողության ճարտարապետություն

- Աջակցություն ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 հիշողության մոդուլներին (գործում է ոչ ECC ռեժիմում)
- Աջակցություն ոչ ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 հիշողության մոդուլներին
- Աջակցություն Extreme Memory Profile (XMP) հիշողության մոդուլներին Ներկառուցված գրաֆիկա • 1 x D-Sub պորտ, որն աջակցում է 1920x1200 առավելագույն թույլատրելիությանը
- 60 Հց • 1 x HDMI պորտ, որն աջակցում է 4096x2160 առավելագույն թույլատրելիությանը

60 Հց Ձայն • Բարձր հստակության
ձայն • 2/4/5. 1/7. 1-ալիք որը
հնարավորություն ունի փոխել
աուդիո վարդակի
Ֆունկցիոնալությունը`
օգտագործելով audio
ծրագրակազմը: 7.1 ալիքային ձայնը
կարգավորելու համար դիմեք
աուդիո ծրագրակազմին` ձայնը
կարգավորելու համար Ցանցային
մուտք • 1 RJ45
Գբիթ/վրկ/100Մբիթ/վրկ Ներքին I / O
միակցիչներ • 1 x 24 փին ATX
հոսանքի միակցիչ • 1 x 8 փին ATX
12V հոսանքի միակցիչ • 1 x M.2
Socket 3 միակցիչ • 4 x SATA 6
Գբ/վրկ միակցիչներ • 1 x
պրոցեսորի օդափոխիչի միակցիչ •
2 x համակարգի օդափոխիչի
միակցիչներ • 1 x RGB LED շերտի
միակցիչ • 1 x առջևի վահանակի
միակցիչ • 1 x առջևի վահանակի
աուդիո միակցիչ • 1 x USB 3.2 Gen 1
միակցիչ • 2 x USB 2.0/1.1 միակցիչ •
1 x վստահելի պլատֆորմի մոդուլի
միակցիչ (միայն GC-TPM2.0 SPI/GC-
TPM2.0 SPI 2.0 մոդուլի համար) • 1 x
սերիական պորտի միակցիչ • 1 x
CMOS jumper Հետևի վահանակի

միակցիչներ • 1 x PS/2 ստեղնաշարի պորտ • 1 x PS/2 մկնիկի պորտ • 1 x D-Sub պորտ • 1 x HDMI 2.0 պորտ • 2 x USB 3.2 Gen 1 պորտ • 4 x USB 2.0/1.1 պորտ • 1 x RJ-45 պորտ • 3 x աուդիո վարդակներ Կենտրոնական մշակիչ հանգույցի հովացուցիչ (Cooler) • Սոկետ LGA 1700 • Սառեցման տեսակը ակտիվ • Սառեցնող սարքի չափս 92մմ • Պտտման արագությունը նվազագույնը 2000RPM • Ռադիատորի նյութ այլումինե • Միացում` 4-փին PWM օդափոխիչի միակցիչ Օպերատիվ հիշողություն • x2 8ԳԲ ծավալը նվազագույնը` 16 ԳԲ, DDR4 նվազագույնը` 3200ՄՀց DIMM • Հիշողության թողունակությունը նվազագույնը` 25600 ՄԲ/վրկ Կուտակիչ SSD • Կուտակիչ նվազագույնը 256ԳԲ ծավալով (SATA III) • Ընթերցման արագությունը նվազագույնը մինչև` 500 ՄԲ/վ • Ձայնագրման արագությունը նվազագույնը մինչև` 400 ՄԲ/վ • Ինտերֆեյսեր միացում SATA` 6 ԳԲ/վրկ • Տեսակը 3D NAND • Ֆորմա ֆակտոր 2,5 HDD • Կոշտ սկավառակ նվազագույնը ծավալը 1

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Эйдж Групп ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом $Z\text{H}\text{Z}-\text{E}\text{U}\text{U}\text{I}\text{ZP}-24/6$ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

SF • Արագությունը ` 7200 պտույտ •
 Բուժերային տարածք 64 ՄԲ •
 Ֆորմա ֆակտոր 3,5" (SATA III) •
 Ինտերֆեյսի թողունակությունը 6
 Գբիթ/վրկ • Աշխատանքային
 ժամկետը 1460 օր • HDD-ին
 հարմար է հատուկ RAID
 զանգվածներ RAID 0 և RAID 1
 ստեղծելու համար Տարածարտ •
 Հիշողությունը նվազագույնը ` 2 ԳԲ •
 RAM սերունդը GDDR3 • Ինտերֆեյս
 PCI-E 2.0 • Դրոստտոմի բազային
 տեխնիկական բնութագրերը ` 810 ՄՀց
 • Հիշողության հաճախականություն
 նվազագույնը ` 5400 ՄՀց • 128 Բիթ
 • Սառեցման համակարգ` ակտիվ •
 Մաքս. թույլտվություն ` 3840 x 2160
 • Միացումներ ` DVI x 1, HDMI x 1,
 VGA x 1 Իրանը • Նորաճ RGB LED
 դիզայն առջևի վահանակում •
 Մուտք գործելով հարմար
 լուսավորության ռեժիմներ `
 օգտագործելով հարմար
 տեղադրված LED կառավարման
 կոճակը • 6 RGB հոսքի ռեժիմ • 7
 ստատիկ գույնի ռեժիմներ • Տեսակը
 Mid Tower • Մայրական տպասալեր
 ATX/micro-ATX/mini-ITX • Լրիվ
 ակրիլային կողային վահանակ`

Номер лота			Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
4				

սարքավորման ներսը ցուցադրելու համար • Երկկողմանի դիզայն ' օդափոխությունը բարելավելու համար • Աջակցում է պրոցեսորի հովացուցիչներին մինչև 155 մմ • Աջակցում է բարձրակարգ գրաֆիկական քարտեր մինչև 355 մմ • Աջակցում է մինչև 2 3,5 դյույմ HDD և 2 2,5 դյույմ SSD • Արագ և հեշտ մուտք դեպի LED կառավարման կոճակ, 1 x USB 3.0, 2 x USB 2.0, HD աուդիո և խոսափող պորտեր և միացման կոճակ Սնուցման բլոկ • Ֆորմա ֆակտոր ATX • Հզորությունը առնվազն 600Վ • 80+ Ստանդարտ Հիմնական միակցիչ 1x 20+4Pin Ստեղնաշար • Միացման տեսակ լարով • Ստեղների քանակ նվազագույնը 104 • Համակարգչին միացվող ինտերֆեյս USB Մկնիկ • Մկնիկի սենսորի տեսակը օպտիկական լեդ • Օպտիկական սենսորի 1000 dpi • Ստեղների քանակը առնվազն 3 • Համակարգչին միացվող ինտերֆեյս USB Մոնիտոր Առանձնահատկություններ և բնութագիր • Էկրանի անկյունագիծ նվազագույնը 24 դյույմ • LCD

վահանակի տեսակը IPS
տեխնոլոգիա • Հետին լույսի
տեսակը W-LED համակարգ •
Վահանակի չափը նվազագույնը 60,5
սմ / 23.8 դյույմ • Աշխատանքային
տարածքը 527.04 (H) x 296.46 (V) •
Պատկերի ձևաչափ 16:9 •
Առավելագույն թողունակություն
նվազագույնը 1920 x 1080 75 Հց •
Պիկսելների խտություն 93 PPI •
Արձագանքման ժամանակը (տպ.) 4
մս (մոխրագույնից մոխրագույն) •
Պայծառություն 250 cd/m² • Դիտման
անկյուն 178° (H) / 178° (V) @ C/R >
10 • SmartContrast` 10 000 000:1 •
Կոնտրաստային
հարաբերակցություն` 1000:1 •
Պիքսելների հեռավորությունը 0,275
x 0,275 մմ • Սկանավորման
հաճախականությունը 30-83 կՀց
(H)/56-76 Հց (V) • Էկրանի գույները
16.7մ • LowBlue ռեժիմ •
Ներկառուցված մուտքեր VGA
(անալոգային), DVI-D (թվային
HDCP), HDMI (թվային, HDCP) •
Մուտքային ազդանշանի
համաժամացում / առանձնացված
համաժամացում և համաժամեցում
կանաչի վրա • Աուդիո (մուտք/ելք) •

Համակարգչից աուդիո մուտք /
ականջակալներ ելք •
Ներկառուցված բարձրախուս x2 -
2Վտ • Հոսանքի աղբյուր
Ներկառուցված 100-240 VAC •
Սպառում ակտիվ ռեժիմում՝ 14,13
Վտ • Էներգաարդյունավետության
դաս՝ E • Հաճախականությունը
50-60 Հց • Միջինացված
աշխատանքային
ժամանակահատվածը առանց
խնդիրների (առևաց
լուսավորության) 50000ժ
• Փաթեթում ներառված պետք է լինի՝
Մոնիտոր տակդիրով, HDMI մալուխ,
հոսանքի մալուխ, օգտագործողի
ձեռնարկ • Շրջակա միջավայր և
Էներգիա՝ EnergyStar 8.0, RoHS, Չի
պարունակում սնդիկ
• Փաթեթավորումը վերամշակելի
պետք է լինի՝ 100%-ով •
Ստանդարտներին
համապատասխանության
հաստատում՝ C.U., SEMKO, cETLus
TUV/ISO9241-307, WEEE TCO
սերտիֆիկացում, CE նշում, FCC
դասի B, ICES-003 R.C.M., KCC, BSMI,
TUV վկայագրված. Կապույտ լույսի
արտանետումների նվազեցում

				<p>Երաշխիքային ապահովում և սպասարկում • Համակարգչի երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի Մոնիտոր երաշխիքային սպասարկում և պայմաններ • Մոնիտորի երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի • Երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի (երաշխիքային սպասարկման ապահովումը պետք է կատարվի արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (Սպասարկումը՝ ք. Երևան, Չաքյան 8)) և արտադրողից տեղեկանք այն մասին, որ ապրանքն արտաադրված է Հայաստանի Հանրապետությունն ընդգրկող տարածաշրջանում սպառման և սպասարկման համար: (ՄԱՖ կամ ԴԱՖ)</p>
--	--	--	--	--