

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էս ՅԵ ԹԻԵՂՍՍՐԸ-Ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/48 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	Magnimage LEDW4000	Magnimage	LED-W4000	Magnimage Technology Co Ltd	Magnimage LED-W4000 վիդեո պրոցեսոր իրենից ներկայացնում է 8K x 2K վիդեո պրոցեսոր, որը համախմբում է մի քանի այնպիսի գործառնություններ, ինչպիսիք են խճանկար, սվիտչեր և բազմապատուհան Էկրան. Այս պրոցեսորը համատեղում է տարբեր մուտքային մատուցյցներ, մեկ մուտքը ապահովում է առավելագույնը 4K x 2K / 60Հց կամ 8K x 1 K/60Հց Շնորհիվ բարձր լուծաչափի, Pixel to Pixel-ի գործառնության և աշխատանքային ճկուն եղանակների այն լայնորեն

օգտագործվում է  
ցուցահանդեսների, բիզնես  
կոնֆերանսների, ներկայացումների,  
թատրոններում և  
հեռուստակայաններում և այլն: Այս  
պրոցեսորի բեռնունակությունը մի  
քանի անգամ գերազանցում է  
սովորական վիդեո պրոցեսորի  
արտադրողականությանը, սարքը  
ապահովում է EDID-ի կառավարում  
և համալարելի ելքային լուծաչափ,  
պրոցեսորի ելքային ազդանշանի  
առավելագույն լայնությունը  
կազմում է 8192 պիքսել,  
թարմացման հաճախականությունը  
մինչեւ 120 Հց: Գործառույթները • 8K  
x 2K Խճանկար • 2 խմբեր ելքի,  
Յուրաքանչյուր խումբ ունի 4 DVI և  
1 HDMI • Տարբեր աշխատանքային  
ռեժիմներ: • Խճանկարի ռեժիմ: 8K x  
2K մուտք / ելք pixel to pixel •  
Switcher ռեժիմ: 4K Preview, սահուն  
փոխարկում • Պահուստային  
պատճեննում՝ մուտքային  
ազդանշանի հրատապ  
պահուստավորում կամ ձեռքով  
պահուստավորում • HDR-ի  
ապահովում • 10 բիթ մշակում •  
HDCP-ի ապահովում •

Լերկառուցված թեստային ձևանմուշ

- Ծրագրային կառավարում •
- Պատկերի կադրավորում • Շերտի մասշտաբացում • Ժամանակային խնդիրների կառավարում •
- Մուտքեր` DVI x 4, HDMI x 3, DP x 4, SDI x 1 և 2 ընդլայնված 4K x 2K/60Հց (DP1.2 կամ HDMI2.0) • EDID կառավարում • Անհատականացված ելքային լուծաչափ • 4 շերտ • Input Tile function-ի ապահովում •
- Նախակայանքների պահպանման և բեռնման ապահովում • Logo գործառույթ • Պատկերի սառեցում • Շերտի ռոտացիա • Պայծառության և մոխրագույնի մակարդակի արգավորում • USB կուտակիչի միջոցով թարմացում • Սենսորային Էկրանի կառավարում Տեխնիկական բնութագծեր Մուտքային մատույցներ: DVI x 4: 3840x1080/60 Հց և EDID կառավարում DP x 4: 3840 x 1080/60 Հց, 3840 x 2160/30 Հց և EDID կառավարում HDMI x 3: 3840x1080/60 Հց և EDID կառավարում SDI մուտքSDI Loop x 1: 480i/60 Հց 576i/50 Հց 720p/60 Հց 1080i/50 Հց/60 Հց 1080p / 50 Հց / 60 Հց (3G SDI) Պրոցեսորը ունի նաև

ընդլայնման մատույց, որտեղ  
հնարավոր է լրացուցիչ տեղադրել  
DP1.2 + HDMI2.0 x 2 սալիկ: Նրանք  
աշխատում են կամ DP, կամ HDMI  
սկզբունքով: Ընդլայնման  
մատույցներ DP1. 2 x 2:  
4096x2160/60 Հց, 7680x1080/60 Հց  
և EDID կառավարում HDMI2. 0 x 2:  
3840x2160/60 Հց և EDID  
կառավարում Ելքային մատույցները:  
DVI: 4 x 2 Լուծաչափը (մեկ ելք):  
1024 x 768/60 Հց, 1280x1024/60 Հց,  
1024 x 768/120 Հց, 1280x720/59, 94  
Հց, 1280x720/60 Հց, 2048x1920/60  
Հց, 1600x1200/60 Հց, 1600x1200/60  
Հց - սվազեցված, 1680x1020/1050,  
1080/59, 94 Հց, 1920 x 1080/60 Հց,  
1920x1080/50 Հց, 1920 x 1200/60  
Հց, 1920 x 1280/60 Հց,  
2048x1152/60 Հց, 1024x1280/60 Հց,  
1536x1536/60 Հց և EDID HDMI: 2 x 2  
1920 x 1080 / 60Hz, 1920x1080 /  
120Hz, 3840x1080 / 60Hz, 3840 x  
2160 / 30Hz, 3840 x 2160 / 60Hz,  
4096x1280 / 60Hz, 4096x1280 /  
30Hz, 4096 x 2160 / 60Hz,  
2560x1080/1200 / 120Hz և EDID  
Genlock: 1 x մուտք, 1 x ելք  
Մուտքային սնուցում: 100-204V AC

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

50 / 60Հց Այս պրոցեսորը հնարավոր է կառավարել լոկալ ցանցով մասնագիտացված ծրագրային ապահովման միջոցով: Առկա է RS232 մատույց տարբեր սարքավորումների հետ կապի համար: Արտադրողի լիազորագիր նամակի (MAF) ներկայացման հավանականություն

ООО С И Е Трейд в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԸԱԱԳ 12Բ-22/48 նախապայման

представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					