

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Չարեհ Սաֆարյան Տիգրանի ԱԶ-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-24/76 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>NEC PA1004UL Պրոֆեսիոնալ լազերային պռոեկտոր Տեխնիկական բնութագիր Անվանում PA1004UL Էկրանի Տեխնոլոգիա 3LCD, 3-չիպ տեխնոլոգիա Բանաձև WUXGA (1920 x 1200) Լույսի հզորություն 10,000 ANSI լյումեն Կոնտրաստի Հարաբերակցություն 3,000,000:1 դինամիկ հակադրության կարգավորումով Լույսի Աղբյուրի Տեսակ Լազերային դիոդ Լույսի Աղբյուրի Կյանք 20,000 ժամ Ոսպնյակներ Փոխարինելի բայոնետային ոսպնյակներ մոտորիզացված և մեխանիկական NP40ZL (0.79-1.11:1); NP41ZL (1.3-3.02:1); NP43ZL (2.99-5.93:1); NP44ML-PA4 (0.32:1); NP50ZL (0.6-0.75:1) NP11FL (0.79:1); NP12ZL (1.16-1.52:1); NP13ZL (1.46-2.95:1); NP14ZL (2.9-4.68:1); NP15ZL (4.59-7.02:1) Առաջարկվող ոսպնյակ NP40ZL (0.79 to 1.11) Ոսպնյակի Տեղաշարժ Մոտորիզացված Ուղղահայաց: +/- 50% Հորիզոնական: +/- 30% Մեծացում և Ֆոկուս Մոտորիզացված, կախված ոսպնյակից Կեյստոն Ուղղում Հորիզոնական/ուղղահայաց Մուտքային Տերմինալներ 2 x HDMI (HDCP-ով) DisplayPort HDCP-ով HDBaseT VGA (D-Sub 15 պին) 3.5 մմ աուդիո մուտք, USB Տիպ A (անլար LAN-ի և համակարգչից անկախ ներկայացումների համար) Ելքային Տերմինալներ HDMI ելք (հոսքավոր տրանզիտ) Աուդիո ելք (ստերեո մինի ջեյ) Կառավարման Տերմինալներ LAN (RJ-45 ցանցային կառավարման համար) RS-232 (D-Sub 9 պին) Հեռակառավարման մուտք USB Տիպ B (սերվիսի համար) Ցանցային Հատկանիշներ Լարային LAN: Ներկառուցված RJ-45 միակցիչ ցանցային կառավարման և մոնիտորինգի համար Անլար LAN: Ընտրովի USB ադապտերով Աջակցվող Տեսանյութի Ստանդարտներ 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i Առաջադեմ Հատկություններ Եզրերի Համադրություն Բազմակի պատկերների անխախտ համադրման հնարավորություն Գեոմետրիկ Ուղղում Պատկերների ուղղում ոչ</p>

հարթ մակերեսների վրա Դիմանկարային Ռեժիմ Աջակցում է տպիչի դիմանկարային կողմնորոշմանը Ազատ Թեքություն Պրոյեկտորը կարելի է տեղադրել ցանկացած անկյան տակ DICOM Սիմուլյացիա: Աշխատանքային Ջերմաստիճան 0-ից 40°C (32-ից 104°F) Աշխատանքային Խոնավություն 20% մինչև 80% առանց կոնդենսացիայի  
Էներգիայի Պահանջներ Էներգամատակարարում: 100-240 V AC, 50/60 Հց Էներգիայի Սպառում 725Վտ Նորմալ ռեժիմում, 395Վտ Էկո ռեժիմում Չափսեր (L x F x H): 599 x 208 x 490 դյույմ (առանց ոսպնյակի) Քաշ 24.4 կգ  
Աղմուկի Մակարդակ 32 / 35 (Eco / Normal) Կանաչ Հատկություններ Էներգիայի Արդյունավետություն ECO ծրագրեր; Ինտելիգենտ Էներգիայի կառավարման համակարգ; Քիչ քան 0.3Վտ սպասման Էներգիա; Լույսի աղբյուրի ավելի երկար կյանք; Ծրագրավորման ծրագրակազմ; Ժամաչափի ֆունկցիա Էկոլոգիական Նյութեր 100% վերամշակելի փաթեթավորում; Ներբեռնվող ձեռնարկներ Էկոլոգիական Ստանդարտներ ErP համապատասխան





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Չարեհ Սաֆարյան Տիգրանի ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊԶԲ-24/76 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>NEC PA1004UL Պրոֆեսիոնալ լազերային պռոեկտոր Տեխնիկական բնութագիր Անվանում PA1004UL Էկրանի Տեխնոլոգիա 3LCD, 3-չիպ տեխնոլոգիա Բանաձև WUXGA (1920 x 1200) Լույսի հզորություն 10,000 ANSI լյումեն Կոնտրաստի Հարաբերակցություն 3,000,000:1 դինամիկ հակադրության կարգավորումով Լույսի Աղբյուրի Տեսակ Լազերային դիոդ Լույսի Աղբյուրի Կյանք 20,000 ժամ Ոսպնյակներ Փոխարինելի բայոնետային ոսպնյակներ մոտորիզացված և մեխանիկական NP40ZL (0.79-1.11:1); NP41ZL (1.3-3.02:1); NP43ZL (2.99-5.93:1); NP44ML-PA4 (0.32:1); NP50ZL (0.6-0.75:1) NP11FL (0.79:1); NP12ZL (1.16-1.52:1); NP13ZL (1.46-2.95:1); NP14ZL (2.9-4.68:1); NP15ZL (4.59-7.02:1) Առաջարկվող ոսպնյակ NP40ZL (0.79 to 1.11) Ոսպնյակի Տեղաշարժ Մոտորիզացված Ուղղահայաց: +/- 50% Հորիզոնական: +/- 30% Մեծացում և Ֆոկուս Մոտորիզացված, կախված ոսպնյակից Կեյստոն Ուղղում Հորիզոնական/ուղղահայաց Մուտքային Տերմինալներ 2 x HDMI (HDCP-ով) DisplayPort HDCP-ով HDBaseT VGA (D-Sub 15 պին) 3.5 մմ աուդիո մուտք, USB Տիպ A (անլար LAN-ի և համակարգչից անկախ ներկայացումների համար) Ելքային Տերմինալներ HDMI ելք (հոսքավոր տրանզիտ) Աուդիո ելք (ստերեո մինի ջեյ) Կառավարման Տերմինալներ LAN (RJ-45 ցանցային կառավարման համար) RS-232 (D-Sub 9 պին) Հեռակառավարման մուտք USB Տիպ B (սերվիսի համար) Ցանցային Հատկանիշներ Լարային LAN: Ներկառուցված RJ-45 միակցիչ ցանցային կառավարման և մոնիտորինգի համար Անլար LAN: Ընտրովի USB ադապտերով Աջակցվող Տեսանյութի Ստանդարտներ 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i Առաջադեմ Հատկություններ Եզրերի Համադրություն Բազմակի պատկերների անխախտ համադրման հնարավորություն Գեոմետրիկ Ուղղում Պատկերների ուղղում ոչ</p>

հարթ մակերեսների վրա Դիմանկարային Ռեժիմ Աջակցում է տպիչի դիմանկարային կողմնորոշմանը Ազատ Թեքություն Պրոյեկտորը կարելի է տեղադրել ցանկացած անկյան տակ DICOM Սիմուլյացիա: Աշխատանքային Ջերմաստիճան 0-ից 40°C (32-ից 104°F) Աշխատանքային Խոնավություն 20% մինչև 80% առանց կոնդենսացիայի  
Էներգիայի Պահանջներ Էներգամատակարարում: 100-240 V AC, 50/60 Հց Էներգիայի Սպառում 725Վտ Նորմալ ռեժիմում, 395Վտ Էկո ռեժիմում Չափսեր (L x F x H): 599 x 208 x 490 դյույմ (առանց ոսպնյակի) Քաշ 24.4 կգ  
Աղմուկի Մակարդակ 32 / 35 (Eco / Normal) Կանաչ Հատկություններ Էներգիայի Արդյունավետություն ECO ծրագրեր; Ինտելիգենտ Էներգիայի կառավարման համակարգ; Քիչ քան 0.3Վտ սպասման Էներգիա; Լույսի աղբյուրի ավելի երկար կյանք; Ծրագրավորման ծրագրակազմ; Ժամաչափի ֆունկցիա Էկոլոգիական Նյութեր 100% վերամշակելի փաթեթավորում; Ներբեռնվող ձեռնարկներ Էկոլոգիական Ստանդարտներ ErP համապատասխան