

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Չարեհ Սաֆարյան Տիգրանի ԱԶ-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-24/99 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>. Պրոֆեսիոնալ լազերային պռոեկտոր NEC PA1004UL Էկրանի Տեխնոլոգիա 3LCD, 3-չիպ տեխնոլոգիա Բանաձև WUXGA (1920 x 1200) առնվազն Լույսի հզորություն առնվազն 10,000 ANSI լյումեն Կոնտրաստի Հարաբերակցություն առնվազն 3,000,000:1 դինամիկ հակադրության կարգավորումով Լույսի Աղբյուրի Տեսակ Լազերային դիոդ Լույսի Աղբյուրի Կյանք առնվազն 20,000 ժամ Ոսպնյակներ Փոխարինելի բայնետային ոսպնյակներ մոտորիզացված և մեխանիկական (0.79-1.11:1, (1.3-3.02:1, (2.99-5.93:1, (0.32:1, (0.6-0.75:1) (0.79:1, (1.16-1.52:1, (1.46-2.95:1, (2.9-4.68:1, (4.59-7.02:1) Ոսպնյակ (0.79 to 1.11) Ոսպնյակի Տեղաշարժ Մոտորիզացված Ուղղահայաց: V:+10,-50, Հորիզոնական: ±20 Մեծացում և Ֆոկուս Մոտորիզացված, կախված ոսպնյակից Կեյստոն Ուղղում Հորիզոնական/ուղղահայաց Մուտքային Տերմինալներ Առնվազն 2 x HDMI (HDCP-ով) DisplayPort HDCP-ով HDBaseT VGA (D-Sub 15 պին) 3.5 մմ աուդիո մուտք Ելքային Տերմինալներ Առնվազն HDMI ելք (հոսքավոր տրանզիտ) Աուդիո ելք (ստերեո մինի ջեյ) Կառավարման Տերմինալներ Առնվազն 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 Տեսանյութի Ստանդարտներ 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i Առաջադեմ Հատկություններ Եզրերի Համադրություն Բազմակի պատկերների անխախտ համադրման հնարավորություն Գեոմետրիկ Ուղղում Պատկերների ուղղում ոչ հարթ մակերեսների վրա Դիմանկարային Ռեժիմ Աջակցում է տպիչի դիմանկարային կողմնորոշմանը Ազատ Թեքություն Պրոյեկտորը կարելի լինի տեղադրել ցանկացած անկյան տակ</p>

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 Առավելագույն 725Վտ նորմալ ռեժիմում, 395Վտ Էկո ռեժիմում Չափսեր Առավելագույն (L x Բ x Խ): 599 x 208 x 490 դյույմ (առանց ոսպնյակի) Քաշ Առավելագույն 24.4 կգ Աղմուկի Մակարդակ Առավելագույն 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 Տիրանի ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԿԳՄՍԼԷԱՃԱՊԶԲ-24/99 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>Профессиональный лазерный проектор Технические характеристики Технология 3LCD, 3-чиповая технология Разрешение WUXGA (1920 x 1200) Световой поток 10 000 люмен ANSI Контрастность 3 000 000:1 с динамической регулировкой контрастности Тип источника света Лазерный диод Срок службы источника света 20 000 часов Объективы Сменные байонетные объективы с моторизованным и механическим управлением (0,79-1,11:1 (1,3-3,02:1) (2,99-5,93:1) (0,32:1); (0,6-0,75:1) (0,79:1 (1,16-1,52:1 (1,46-2,95:1) (2,9-4,68:1) (4,59-7,02:1) Рекомендуемый объектив (0,79 to 1,11) Сдвиг объектива Моторизованный Вертикальный: +10,-50, Горизонтальный: ±20 Увеличение и фокус Моторизованный, в зависимости от объектива Трапецеидальная коррекция Горизонтальная/Вертикальная Входные разъемы 2 x HDMI (HDCP-compliant) DisplayPort HDCP-compliant HDBaseT VGA (D-Sub 15 pin) 3.5 мм аудио вход, Выходные разъемы HDMI выход (сквозной) Аудио выход (стерео мини-джек) Управляющие разъемы LAN (RJ-45 для сетевого управления) RS-232 (D-Sub 9 pin) Пульт ДУ USB Type B (для сервисного обслуживания) Сетевые функции Проводной LAN: встроенный разъем RJ-45 для сетевого управления и мониторинга Беспроводной LAN: опционально с адаптером USB Поддерживаемые видеоформаты 4K/30p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i Дополнительные функции Совмещение краев Возможность безупречного совмещения нескольких изображений Геометрическая коррекция Коррекция изображений на неровных поверхностях Портретный режим Поддержка портретной ориентации проектора Свободное наклонение Проектор можно разместить под любым углом DICOM симуляция: Рабочая температура 0-40°C</p>

(32-hg 104°F) Рабочая влажность 20% до 80% без конденсации Потребляемая мощность Потребление: 100-240 В переменного тока, 50/60 Гц Потребляемая мощность 725 Вт в нормальном режиме, 395 Вт в экономичном режиме Размеры (Д x Ш x В): 599 x 208 x 490 дюймов (без объектива) Вес 24,4 кг Уровень шума 32 / 35 (Eco / Normal) Экологические характеристики Энергоэффективность ECO программы; Интеллектуальная система управления питанием; Менее 0,3 Вт в режиме ожидания; Длительный срок службы источника света; Программное обеспечение; Функция таймера Экологичные материалы 100% перерабатываемая упаковка; Загружаемые руководства Экологические стандарты ErP compliant