

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Գևորգ Աղաբալյան-ն ՀՀ-ԷՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/65 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	"Շենգեն Բրայթեր Լեդ Տեխնոլոգիա" ՍՊԸ	P 3.9 խտությամբ ներքին օգտագործման Մոդուլային Լուսադիոդային Էկրան	P 3.9 խտությամբ ներքին օգտագործման Մոդուլային Լուսադիոդային Էկրան	"Շենգեն Բրայթեր Լեդ Տեխնոլոգիա" ՍՊԸ	P 3.9 խտությամբ ներքին օգտագործման Մոդուլային Լուսադիոդային Էկրան Ընդհանուր 7քմ իր ղեկավարման և ծայնային համակարգով Ընդհանուր տվյալներ Պահարան չափսեր` 3500x2000մմ Մեկ մոդուլի լուսադիոդների քանակը ` 64x64մմ LED սպեցիֆիկացիա` SMD2121; Պիկսելի կոնֆիգուրացիա` 1R1G1B; Պիքսելների խտությունը առնվազն ` 65536 կետ/մ2; Սկան ռեժիմ` 1/16 սկան; Սոխրագույն/մակարդակներ` ≥14bit; Աշխատանքային լարումը` AC 220վոլտ Մաքս. հզորությունը`

300վատ /քմ Միջին Էներգիայի
սպառումը` 2100 վատ/7 քմ;
Պայծառությունը 2.000-3.000 / քմ
ևերքին օգտագործման համար Pixel
pitch-ը /լուսադիոդների
հեռավորությունը/ 3,9 մմ Դիտման
անկյուններ - 140 աստիճանի
Ջերմաստիճանի ռեժիմ -10°C-ից
+40°C ջերմաստիճան
Պաշտպանության աստիճանը - IP44
Հաճախականություն - 1200-1800 Հց
հաճախականության որպեսզի
Էկրանը չը թարթի տեսանյութ
նկարահանելիս: Էկրանի համար
պահանջվող ապրանքներ եվ
տեխնիկական տվյալներ SMD LED
ևերքին օգտագործման մոդուլներ
P3,9 RGB LED Matrix մոդուլ 64x64
պիքսել King light մակնիշի կամ
համարժեք: Մոդուլ կարգավորիչ`
Նովա Սթար (ուղարկող քարտ-1հատ
+ ստացող քարտ-15հատ) :
Բազմաֆունկցիոնալ պրոցեսոր
Նովա Սթար HD,SDI,HDMI,AV և այլ
ելքերով, վերարտադրության
հնարավորությունով - 1 հատ:
Էլեկտրամատակարարում. Meanwell
կամ Ջ Էներջի Էներգաբլոկեր - 15
հատ: Մալուխներ` 5V, 220V,

ազդանշանային մալուխներ
միակցիչով և այլն- անհրաժեշտ
քանակի: Ձայնային համակարգ -
բարձրախոսներ արևվազն 8 դույմ 2
հատ: Տեսակը. Ակտիվ մոնիտոր: 8”
կոմպոզիտային վոլֆեր:
Ժապավենային թվիթեր AMT
տեխնոլոգիայով` 4,4 սմ2 մակերեսով
(համարժեք 3 դյույմ տրամագծով):
Պիկ ձայնային ճնշում 107 դԲ: AV
դասի ուժեղացուցիչներ` վոլֆեր` 75
Վտ, HF` 65 Վտ: Զրոսովեր 2,6 կՀց
հաճախականությամբ: Սուտքային
միակցիչներ` RCA,
հավասարակշռված ¼” TRS և XLR:
Հաճախականության արձագանքը`
40 Հց - 22 կՀց: Կարգավորումներ`
ձայն, MF կառավարում +/-6 դԲ, HF
կառավարում +/-6 դԲ, բասի կտրում
- ոչ / 80/100 Հց, Ակուստիկ դաշտ -
ոչ / -2 / -4 դԲ: Շրջանակային ցանցի
տրանսֆորմատոր միջամտությունը
նվազեցնելու համար: Միքշերային
վահանակ և անհրաժեշտ
մալուխներ միացումների ճիշտ
իրականացման համար: Ալիքների
քանակը 8 Միքշերային վահանակ
չափերը LxWxH 10,7 x 11,9 x 3,5
դյույմ Միքշերային վահանակ քաշը

				<p>1-2 կգ Միացման տեխնոլոգիա XLR Մոնտաժման աշխատանք, մետաղական կոնստրուկցիայի պատրաստում և տեղադրում, բոլոր ծրագրերի տեղադրում: Պարտադիր պայմաններ` բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված «բրենդային»:Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 2 տարի: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում նույն արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված` առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է նաև սպասարկման կենտրոնի: Բեռնաբարձումը, առաքումը, տեղափոխումը (պահանջված հասցեով ՀՀ տարածքում) և բեռնաթափումը կատարվում է մատակարարի միջոցների հաշվին:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЦQ Фцнрq Цηшршшш в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ-ԷԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/65 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	„Шензен Брайтер Лед технология,, ООО	Р 3.9 для использования в помещении Модульный светодиодный экран	Р 3.9 для использования в помещении Модульный светодиодный экран	„Шензен Брайтер Лед технология,, ООО	Плотность Р 3.9 для использования в помещении Модульный светодиодный экран Общая площадь 7 квадратных метров с системой управления и звуковой системой Общая информация Размеры шкафа: 3500x2000мм Количество светодиодов на модуль: 64x64 мм Спецификация светодиода: SMD2121; Конфигурация пикселей: 1R1G1B; Плотность пикселей не менее 65536 точек/м2; Режим сканирования: сканирование 1/16; Оттенки серого/уровни: ≥14 бит;

Рабочее напряжение: 220 вольт переменного тока Макс. мощность: 300 Вт/кв.м Среднее энергопотребление: 2100 Вт/7 кв.м.; Яркость 2000-3000/кв.м для внутреннего использования Шаг пикселя /расстояние светодиода/ 3,9 мм Углы обзора - 140 градусов Температурный режим от -10°C до +40°C Степень защиты - IP44 Частота - 1200-1800 Гц, чтобы экран не мерцал при съемке видео.

Продукты и технические данные, необходимые для экрана

Светодиодные модули SMD для внутреннего использования

Светодиодный матричный модуль P3.9 RGB 64x64 пикселей торговой марки King light или аналогичный.

Контроллер модуля: Nova Star (карта отправки-1 шт + карта приема-15 шт).

Многофункциональный процессор Nova Star с HD, SDI, HDMI, AV и другими выходами, с возможностью воспроизведения - 1 шт. Источник питания. Энергоблокатор Meanwell или J Energy - 15 шт. Кабели: 5В, 220В, сигнальные кабели с

разъемами и т.д. - сколько нужно.
Звуковая система - динамики не менее 8 дюймов 2 шт. Тип: Активный монитор. 8-дюймовый композитный вуфер. Ленточный твитер с технологией АМТ, площадью 4,4 см² (эквивалент диаметра 3 дюйма). Пиковое звуковое давление 107 дБ.
Усилители класса AV: НЧ: 75 Вт, ВЧ: 65 Вт. Кроссовер на 2,6 кГц.
Входные разъемы: RCA, балансные ¼" TRS и XLR. Частотная характеристика: 40 Гц - 22 кГц.
Настройки: громкость, регулировка СЧ +/-6 дБ, регулировка ВЧ +/-6 дБ, обрез басов - нет/80/100 Гц, акустическое поле - нет/-2/-4 дБ.
Для того, чтобы уменьшить помехи трансформатора сети цепи. Панель микшера и необходимые кабели для правильного подключения.
Количество каналов 8 Размеры панели смесителя ДхШхВ 10,7 x 11,9 x 3,5 дюйма Вес панели смесителя 1-2 кг Технология подключения XLR Монтажные работы, подготовка и монтаж металлоконструкций, установка

				<p>всех программ. Обязательные условия: вся продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении «фирменной». Гарантийный срок не менее 2 лет. Предоставление гарантийного обслуживания в официальном сервисном центре того же производителя (по приглашению при предъявлении технических характеристик предлагаемого товара также предоставляется сервисный центр. Погрузка, доставка, перевозка (до запрашиваемого адреса на территории РА) и разгрузка осуществляются за счет поставщика.</p>
--	--	--	--	---