

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍՄԱՐԹԻՄՓԱՅԵՐ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-16/2025/ՏԵԽՆԻԿԱ 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
2	SmartEmpire	SmartEmpire	ITR-q/002	SmartEmpire	Կտրոն տպող տերմինալը պետք է համապատասխանի հետևյալ պարամետրերին. Մետաղական կաղապար` • Պոլիմերային փոշեներկված 1.5 մմ պողպատ • Ներկառուցված ձայնարկիչ • Ներկառուցված QR սկաներ • Հերթագրման սաքը պետք է հնարավոր լինի օգտագործել նշված 3 տարբերակներով` 1) ամբողջական տերմինալ իր իսկ ոտքերի վրա գետնին դրված այդ դեպքում տերմինալի բարձրություն 160սմ-170սմ, քաշը≤40կգ, 2)տերմինալը պատից կախելու

հնարավորություն այդ դեպքում տերմինալի բարձրություն 65-80սմ, քաշը≤15կգ, 3) սեղանի կամ այլ տակդիրի վրա դնելու

հնարավորություն այդ դեպքում տերմինալի բարձրություն 65-80սմ, քաշը≤15kg Մոնիտոր • Էկրանի չափը - 21.5 Inch • LCD Էկրանի տեսակը - TFT-LCD • Ասպեկտի հարաբերակցությունը - 16:9 • Optimum resolution - 1920x1080 @ 60 Hz • Արձագանքման ժամանակը (բնորոշ) - 5ms • Պայծառություն - 200cd/m³ • Պիքսելային դաշտ - 0.30 x 0.30mm • Դիտման անկյուն - 90° (H) / 65° (V) Սենսորային ապակի. • Անկյունագիծ - 21.5 դյույմ • Հպման կետեր - մուլտիպոնտ • Ֆորմատ - Լայն ֆորմատ • Տրիպլեքս ապակի 2-4մմ հաստությամբ Տպիչ • Ինդուստրիալ թերմո տպիչ • Տերմինալի թուղթը դիմացի դռնակից փոխարինման հնարավորություն • Տպման եղանակը - Direct line thermal dot • Տպման արագությունը - Առավելագույնը 150-200 մմ/վրկ • Resolution - 203 dpi • Թղթի լայնությունը - 80 mm (Default) / 76 mm / 82.5mm • Թղթի հաստությունը

- 59 ~ 150 միկրոմետր • Ավտոմատ կտրիչ - Ամբողջական կտրվածքով և մասնակի կտրվածքով * Հրամանն ընտրելի • Օպերացիոն լարումը - DC12/24V Համակարգիչ • Պետք է լինի առանձին տպասալիկով համակարգիչ • Պրոցեսոր - առնվազն intel G2030 կամ համարժեք • Օպերատորի հիշողություն առնվազն - 4GB • Երկու մոնիտոր միացնելու հնարավորություն, երկրորդը - HDMI • Մշտական հիշողություն - 120GB SSD • WI-FI • USB - 4 USB բնիկ 2.0 Անխափան սնուցման սարք • Տեսակը` Line interactive • Մուտքային` • Վոլտաժ` Required AC 160~280V • Ֆազերի քանակը` Single phase +G • Հաճախականությունը` 50Hz ± 5% • Ելքային` • Վոլտաժ` AC 220V ± 10% (mains) • Հզորությունը` առնվազն 850VA (510W) • Հաճախականությունը` 50Hz ± 1% • Crest factor 3:1 • Անցման ժամանակը` ≤ 10ms • Սոկոտներ` 2 x Universal (Multi-type) • Մարտկոց` Backup 20 minutes • Լիցքավորում` 90% հզորությունը առնվազն 8

Ժամվա ընթացքում • Հզորության գործակիցը $PF = 0.6$ (երբ մուտքային տիրույթը $-35\% -23\%$, $PF = 0.45$) • Transformer E Type • Աղմուկի մակարդակը է $45dB$ (1 meter) • Աշխատանքային միջավայր՝ $0 -ից -40C$ • Խոնավությունը՝ $20 \sim 90\%$ (ոչ կոնդենսացված) •

Համապատասխան ծրագրային ապահովման CD սկավառակ (ներ) և փաստաթղթեր, էլեկտրական հոսանքին և սարքերը իրար միացնող համապահասխան լարեր:

- Երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի (երաշխիքային սպասարկման ապահովումը պետք է կատարվի արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված՝ առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է նաև սպասարկման կենտրոնի տվյալները) և արտադրողից տեղեկանք այն մասին, որ ապրանքն արտաադրված է Հայաստանի Հանրապետությունն ընդգրկող տարածաշրջանում սպառման և սպասարկման համար: (ՄԱՖ կամ

					ԴԱՖ) • Պարտադիր պայման՝ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Смартимпаер в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԼԳԼ
ԷԱՃԱՊՁԲ-16/2025/ՏԵԽՆԻԿԱ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	SmartEmpire	SmartEmpire	ITR-q/002	SmartEmpire	Терминал для печати купонов должен соответствовать следующим параметрам. Металлическая форма` • Сталь толщиной 1,5 мм, окрашенная полимерным порошком • Встроенный проигрыватель • Встроенный QR-сканер • Мешок для записи в очередь должен быть доступен для использования в 3 указанных вариантах: 1) полный терминал на Земле на собственных ногах, в этом случае высота терминала 160-170 см, Вес≤40 кг, 2) возможность подвешивания

терминала к стене, в этом случае высота терминала 65-80 см, Вес ≤ 15 кг, 3) Возможность установки на стол или другую подставку, в этом случае высота терминала 65-80 см, вес ≤

- Монитор
- Размер экрана - 21,5 дюйма
- Тип ЖК-экрана - TFT-LCD
- Соотношение сторон - 16:9
- Оптимальное разрешение - 1920x1080 при 60 Гц
- Время отклика (типичное) - 5 мс
- Яркость - 200 кд/м³
- Поле пикселей - 0,30 x 0,30 мм
- Угол обзора - 90° (в) / 65° (с)

Сенсорное стекло. * Диагональ - 21,5 дюйма

- Точки касания - мультитач
- Формат-широкий формат
- Триплексное стекло толщиной 2-4 мм

Принтер

- Промышленный термопринтер
- Возможность замены клеммной колодки через переднюю дверь
- Метод печати-прямая тепловая точка
- Скорость печати-максимум 150-200 мм / с
- Разрешение - 203 точек на дюйм
- Ширина бумаги - 80 мм (по умолчанию) / 76 мм / 82,5 мм
- Толщина бумаги - 59 ~ 150 микрон
- Автоматический резак - с полным и частичным

разрезом * выбираемая команда •
Рабочее напряжение – DC12/24V
Компьютер • Должен быть
компьютер с отдельной печатной
платой • Процессор-не менее intel
G2030 или аналогичный •
Оперативная память не менее – 4
ГБ • Возможность подключения
двух мониторов, второй-HDMI •
Постоянная память-120 ГБ SSD • WI-
FI • USB – 4 USB-слот 2.0 Устройство
бесперебойного питания • Тип:
интерактивная линия • Входящий:
• Напряжение: требуется
переменный ток 160~280 в •
Количество фаз: однофазный +G •
Частота: 50 Гц ± 5% * Исходящий: •
Напряжение: 220 В переменного
тока ± 10% (от сети) • Мощность:
не менее 850 ва (510 Вт) • Частота:
50 Гц ± 1% * Коэффициент гребня
З: 1 • Время переключения: ≤ 10 мс
• Соккены: 2 универсальных
(Мультитиповых) • Батарея:
резервное копирование на 20
минут • Зарядка: 90% емкости в
течение не менее 8 часов •
Коэффициент мощности PF = 0,6
(при входном диапазоне -35% -23%,

				<p>PF = 0,45) • Тип Трансформатора • Уровень шума составляет 45 дБ (1 метр) • Рабочая среда: от 0 до 40 ° С • Влажность: 20 ~ 90% (не конденсируется) • Компакт-диски с соответствующим программным обеспечением и документацией, соответствующие проводам, соединяющим электропитание и устройства.: * Гарантийное обслуживание в течение одного года (гарантийное обслуживание должно быть предоставлено в официальном сервисном центре производителя (при представлении технических характеристик предлагаемого продукта, предусмотренных приглашением, также предоставляются данные сервисного центра) и справка от производителя о том, что продукт предназначен для потребления и обслуживания в регионе, охватывающем Республику Армения. (MAF или DAF) • Обязательно: продукт должен быть новым, неиспользованным</p>
--	--	--	--	---