

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍՍԱՐԹ ՖՐԵՆԴՍ ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/130 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի     |  |   |
|--------------------|------------------------|--|---|
|                    | մակնիշը                | արտադրողի<br>անվանումը                               | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 4                  | YIHUA 992DA+ 3 in<br>1 | Guangzhou YiHua<br>Electronic<br>Equipment Co., Ltd. | <p>Բազմաֆունկցիոնալ Չողման կայանք է, Նախատեսված տպասալերի վրա էլեկտրոնային բաղադրիչների մոնտաժման ու ապամոնտաժման աշխատանքների համար: Սարքը միավորում է տաք օդային մոդուլը և կոնտակտային զոդիչը: Նախատեսված է մեծ էլեկտրոնային կոմպոնենտների զոդման համար: Սարքը աշխատում է 110-127 Վ փոփոխական, 60 Հց կամ 220-240 Վ փոփոխական, 50 Հց լարման ցանցում՝ ընդհանուր 780 Վտ հզորությամբ: Հիմնական բլոկի չափսերն են՝ 255 × 190 × 125 մմ , ինչը թույլ է տալիս տեղադրել այն սեղանի վրա առանց լրացուցիչ հենակների: Ընդհանուր ինֆորմացիան ցուցադրվում է Էկրանի վրա՝ ապահովելով հստակ ջերմաստիճանային և աշխատանքային տվյալների ցուցադրում: Տաք օդային մոդուլը աշխատում է պոմպային շարժիչով, ապահովելով առնվազն 28 լ/ր օդի հոսք: Ջերմաստիճանի կարգավորումը կատարվում է 100-480 °C (212-896 °F) միջակայքում՝ հարմար տարբեր տեսակի SMD և DIP բաղադրիչների զոդման համար: Կոնտակտային զոդիչը նախատեսված է 200-480 °C (392-896 °F) ջերմաստիճանային միջակայքի</p> |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | <p>համար: Էլեկտրաստատիկ պարպման պաշտպանիչ դիմադրությունը (ESD protection) չի գերազանցում 2 Օհմ, ինչը երաշխավորում է անվտանգ աշխատանքը զգայուն Էլեկտրոնիկայի հետ: Կայանը համալրված է ծխի ներծծման ֆունկցիայով և վակուումային բռնիչով, որոնք ապահովում են մաքուր և հարմարավետ աշխատանքային միջավայր: Սարքի զանգվածը ոչ ավելի քան` 6 կգ:</p> |
|--|--|--|---|





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО СМАРТФРЕНДС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-ЕЦДЦТДР-26/130 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |                               |                            |
|------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
|            | марка              | наименование<br>производителя | технические характеристики |
| 4          |                    |                               |                            |