

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Ղարիբյան Աննա Մարտիկի-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/93 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | |
|-----------------|--------------------|--|---|
| | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 21 | FNIRSI 2D15P | Shenzhen FNIRSI Technology Co., Ltd. (FNIRSI) | <p>Երկու անալոգային մուտքով օսցիլոգրաֆ: Մեկ մուտքի թողարկման շերտի լայնությունը՝ 100 ՄՀց: Նմուշառման հաճախությունը՝ 500 միլիոն նմուշ վայրկյանում: Առավելագույն լարման շեմը ոչ պակաս քան 800 Վ:</p> <p>Ծրագրային ապահովումը կատարում է մաթեմատիկական գործողություններ գրանցված ազդանշանների նկատմամբ՝ գումարում, բազմապատկում, ինտեգրում և այլն: Սարքը ներառում է ազդանշանների գեներատոր, որի ելքում կարող են գեներացվել սինուսոիդալ, ուղղանկյուն, եռանկյուն, աստիճանաձև, հաստատուն և այլ ազդանշաններ: Սինուսոիդալ ազդանշանի հաճախությունը պետք է լինի կարգավորվող և փոփոխվող, առնվազն մինչև 10 ՄՀց: Ելքային ազդանշանի ուժգնությունը ոչ պակաս քան 3 Վ (զագաթից-զագաթ): Սարքը աշխատում է որպես վոլտաչափ (միջին քառակուսային), ամպերաչափ: Հավաքածուն պետք է պարունակի առնվազն երկու 1x և 10x զոնդ մինչև առնվազն 800 Վ լարման համար և առնվազն մեկ զոնդ 100x մինչև ոչ պակաս քան 2000 Վ: Օսցիլոգրաֆը ունի տվյալների պահպանման հնարավորություն ներքին հիշողության վրա:</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>Պարունակում է ներկառուցված մարտկոց, որը կարող է ապահովել առնվազն 4 ժամ անխափան աշխատանք առանց վերալիցքավորման: Սարքը հնարավոր է վերալիցքավորել USB Type-C տեսակի լիցքավորիչով: Վիճակը՝ նոր, չօգտագործված: Երաշխիք՝ առնվազն 6 ամիս:</p> |
|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АННА ГАРИБЯН МАРТИКИ ЧП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЗ-ЕЦΔΥΠΖΡ-26/93
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
| | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 21 | | | |