

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄՄՄ ԷԼԵԿՏՐԻԿ» ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-51/25 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
17	<p>Հրդեհային, ծխի - ծխի կոնցենտրացիայի չափում; -չափումների տվյալների վերամշակում հատուկ ալգորիթմով և «հրդեհ» ազդանշանի հաղորդում ընդունող-վերահսկող սարքին; -ազդարարիչի աշխատանքի ռեժիմի արտապատկերում, -«անսարքություն» ազդանշանի ձևավորում և հաղորդում, -ծխային խցիկի փոշոտման դեպքում ավտոմատ կոմպենսացիա, -աշխատունակության ստուգում սեղմակի կամ օպտիկական իմիտատորի օգնությամբ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-ազդարարիչի սնուցումը և ինֆորմացիոն փոխանակումը կատարվում է երկլարային հասցեական կապի գծով;</li><li>-IP40 պաշտպանության աստիճան, հասցեական կապի գծից սնուցման հոսանքը ոչ ավել քան 0,8մա;</li><li>-աշխատանքային ջերմաստիճանը -25°C ÷ +50°C; -բազային հիմքով ազդարարիչի տրամագիծը ոչ ավել քան 160մմ, -բարձրությունը ոչ ավել քան 90մմ; -քաշը ոչ ավել քան 300գ, -զգայունությունը 0.05-ից 0.2 դբ/մ; -միջին աշխատանքային ժամկետը 10 տարի:</li></ul>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО МММ Электрик в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-51/25 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
17	<p>Հրդեհային, ծխի - ծխի կոնցենտրացիայի չափում; -չափումների տվյալների վերամշակում հատուկ ալգորիթմով և «հրդեհ» ազդանշանի հաղորդում ընդունող-վերահսկող սարքին; -ազդարարիչի աշխատանքի ռեժիմի արտապատկերում, -«անսարքություն» ազդանշանի ձևավորում և հաղորդում, -ծխային խցիկի փոշոտման դեպքում ավտոմատ կոմպենսացիա, -աշխատունակության ստուգում սեղմակի կամ օպտիկական իմիտատորի օգնությամբ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-ազդարարիչի սնուցումը և ինֆորմացիոն փոխանակումը կատարվում է երկլարային հասցեական կապի գծով;</li><li>-IP40 պաշտպանության աստիճան, հասցեական կապի գծից սնուցման հոսանքը ոչ ավել քան 0,8մա;</li><li>-աշխատանքային ջերմաստիճանը -25°С ÷ +50°С; -բազային հիմքով ազդարարիչի տրամագիծը ոչ ավել քան 160մմ,</li><li>-բարձրությունը ոչ ավել քան 90մմ; -քաշը ոչ ավել քան 300գ, -զգայունությունը 0.05-ից 0.2 դբ/մ; -միջին աշխատանքային ժամկետը 10 տարի:</li></ul>