

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Սեյրան Բալասյան Արթուրի» ԱԶ-ն ԱԱԳԼ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/42 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	-	-	<p>Ճշգրտության դաս - 0,2; 0,5 Բազային և անվանական հոսանք, A-5.0  Առավելագույն հոսանք, A-7.5, 100 Անվանական լարում, V-3x220/380±10տոկոս Գնահատված ցանցի հաճախականություն, Հց -50.0 ±5: Ցանցի լարման աշխատանքային միջակայք, V - 50-ից 260 Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայք, աստիճանC - մինուս 40-ից պլուս 70 Ակտիվ Էներգիայի սպառումը լարման միացումում, Վտ ոչ ավելի, քան -0,5 Չգայունություն, mA -5 Փոխանցման գործակիցը, հզորություն / կՎտժ -10000 Սերիական պորտի փոխարժեք, baud * -1200.9600 Ինքնագնաց - բացակայում է LSB միավոր, կՎտժ -1•102 Բարձր կարգի միավոր, կՎտժ. -1•106 Ամենօրյա ժամացույցի շեղում շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանում (20 ±2) աստիճանC, ոչ ավելի, քան, վ/օր - ±0,5 Օրական ժամացույցի շեղում մինուս 25 և գումարած 700 աստիճանC ծայրահեղ աշխատանքային ջերմաստիճաններում, հարաբերական խոնավությունը 30-ից 80տոկոս, ոչ ավելի, քան վ/օր: - ± 3 Սակագների քանակը (սահմանված է ծրագրային ապահովման կողմից) - 1-ից 4 Տվյալների</p>

		<p>անվտանգությունը հոսանքի ընդհատումների ժամանակ, տարիներ, ոչ ավելի, քան -3: Տվյալների պահպանում հիշողության մեջ, տարիներ, առնվազն-25 Ծրագրային ապահովման պաշտպանություն չարտոնված մուտքից - այո Միջին ժամանակը խափանումների միջև, հ, ոչ պակաս, քան -140000 Ծառայության ժամկետը, տարիներ, ոչ պակաս-30 Calibration interval, տարի-8 Գործողության երաշխիքային ժամկետը, տարի-3 Ընդհանուր չափերը, մմ: Լայնություն-172 Երկարությունը-289 Բարձրությունը-63 Քաշը, կգ, ոչ ավելի, քան-2,0</p>
--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Сейран Баласян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱՎԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/42 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	-	-	<p>Ճշգրտության դաս - 0,2; 0,5 Բազային և անվանական հոսանք, A-5.0 Առավելագույն հոսանք, A-7.5, 100 Անվանական լարում, V-3x220/380±10տոկոս Գնահատված ցանցի հաճախականություն, Հց -50.0 ±5: Ցանցի լարման աշխատանքային միջակայք, V - 50-ից 260 Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայք, աստիճանC - մինուս 40-ից պլուս 70 Ակտիվ Էներգիայի սպառումը լարման միացումում, Վտ ոչ ավելի, քան -0,5 Չգայունություն, mA -5 Փոխանցման գործակիցը, հզորություն / կՎտժ -10000 Սերիական պորտի փոխարժեք, baud * -1200.9600 Ինքնագնաց - բացակայում է LSB միավոր, կՎտժ -1•102 Բարձր կարգի միավոր, կՎտժ. -1•106 Ամենօրյա ժամացույցի շեղում շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանում (20 ±2) աստիճանC, ոչ ավելի, քան, վ/օր - ±0,5 Օրական ժամացույցի շեղում մինուս 25 և գումարած 700 աստիճանC ծայրահեղ աշխատանքային ջերմաստիճաններում, հարաբերական խոնավությունը 30-ից 80տոկոս, ոչ ավելի, քան վ/օր: - ± 3 Սակագների քանակը (սահմանված է ծրագրային ապահովման կողմից) - 1-ից 4 Տվյալների</p>

		<p>անվտանգությունը հոսանքի ընդհատումների ժամանակ, տարիներ, ոչ ավելի, քան -3: Տվյալների պահպանում հիշողության մեջ, տարիներ, առնվազն-25 Ծրագրային ապահովման պաշտպանություն չարտոնված մուտքից - այո Միջին ժամանակը խափանումների միջև, հ, ոչ պակաս, քան -140000 Ծառայության ժամկետը, տարիներ, ոչ պակաս-30 Calibration interval, տարի-8 Գործողության երաշխիքային ժամկետը, տարի-3 Ընդհանուր չափերը, մմ: Լայնություն-172 Երկարությունը-289 Բարձրությունը-63 Քաշը, կգ, ոչ ավելի, քան-2,0</p>
--	--	--