

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅԷՅ ԻՆՃԵՆԻՐԻՆԳ ՍՊԸ-ն ՎԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 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
76	ՉԺՀ	Էլեկտրասրտագրու թյան սարք եռաճյուղ	Էլեկտրասրտագրու թյան սարք եռաճյուղ	ՉԺՀ	Էլեկտրասրտագրական (ԷՍԳ) սարք-12 ալիքանի, առնվազն 8 դյույմանոց գունավոր սենսորային Էկրան, որը ցուցադրում է աշխատանքային կարգավիճակը և կարգավորումները: ✓ առնվազն 12 ալիքանի միաժամանակյա ԷՍԳ գրանցում` թվային ազդանշանների մշակմամբ` բարձր որակի ԷՍԳ գրաֆիկների ապահովման համար: ✓ Համաշխարհային ստանդարտներին համապատասխան բազմալեզու հաշվետվություններ, ներառյալ անգլերեն, ռուսերեն, և այլ լեզուներ:

✓ Թվային ֆիլտրեր, որոնք
հեռացնում են
Էլեկտրամագնիսական
աղավաղումները, հիմնագծի
տատանումները և այլ
միջամտությունները, ինչի շնորհիվ
ԷՍԳ գրաֆիկը դառնում է ավելի
ընթեռնելի: ✓ Սենսորային
ստեղնաշար, որը թույլ է տալիս
հեշտությամբ մոլտքագրել հիվանդի
տվյալները (անուն, տարիք, սեռ,
նույնականացման համար): ✓
Ներքին լիթիում-իոնային մարտկոց,
որը թույլ է տալիս սարքը
աշխատեցնել առանց Էլեկտրական
ցանցի միացման: ✓ ԷՍԳ տվյալների
պահպանում մինչև 10,000
հետազոտության համար՝ հետագա
վերանայման և համեմատության
նպատակով: ✓ Կապակցում
CardioSoft Pro ծրագրային
ապահովման հետ, որը թույլ է տալիս
տվյալների պահպանում,
վերլուծություն, տպագրություն և
փոխանցում համակարգչի միջոցով:
✓ Ավտոմատ և ձեռքով գրանցման
ռեժիմներ՝ տարբեր
հաճախականությամբ
(5/6.25/10/12.5/25/50 մմ/վրկ): ✓

				<p>Վերլուծական ֆունկցիաներ, որոնք ներառում են սրտի հաճախության (HR), P-R ինտերվալի, P ալիքի տևողության, QRS տևողության, T ալիքի տևողության, Q-T ինտերվալի և այլ չափումների ավտոմատ հաշվարկ: ✓ Հնարավորություն տվյալների փոխանցման USB կամ LAN միացումների</p> <p>միջոցով: Գրանցման եղանակ - Թերմային տպագրության համակարգ Թղթի արագություն - Ավտոմատ գրանցում՝ 25 մմ/վրկ, 50 մմ/վրկ (սխալը՝ ±5%) Ձեռքով գրանցում՝ 5/6.25/10/12.5/25/50 մմ/վրկ (±5%) EUG վերլուծության չափումներ - Սրտի հաճախություն (HR) P-R ինտերվալ P ալիքի տևողություն QRS տևողություն T ալիքի տևողություն Q-T ինտերվալ Q-Tc հաշվարկ P առանցք, QRS առանցք, T առանցք R(V5), S(V1), R(V5)+S(V1) Էլեկտրական անվտանգություն - CF կարգի պաշտպանություն, դեֆիբրիլյացիայի անվտանգություն Աղմուկի մակարդակ - ≤15μVp-p Ֆյուզի տվյալներ - 2 հատ, φ5×20մմ, AC դանդաղահալ (T1.6A/250V)</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭЙЭЙ ИНЖИНИРИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧРЧ-ЕЦХЦПЗР-26/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
76					