

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Phototek GmbH-ն ՍՄ ԻԶ ԱԱՊԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/19-1 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
1	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	Ստացիոնար ուլտրաձայնային համակարգ նախատեսված մանկաբարձ-գինեկոլոգիական և բազմապրոֆիլ ախտորոշման համար: Համակարգը պետք է ապահովի առաջադեմ պատկերավորում հետևյալ ոլորտներում՝ որովայնի հետազոտություն, մանկաբարձություն, գինեկոլոգիա, պտղի սրտի, մկանա-ոսկրային համակարգի, անոթաբանական, մակերեսային տեղակայված օրգաններ և կառուցվածքներ, օրթոպեդիա, ուռուցքաբանություն:

				<p>Ընդունման (Փոխանցման/Հաղորդման) թվային վերամշակվող ալիքների քանակ՝ ոչ պակաս, քան 650.000 Մոխրագույնի աստիճանների քանակ՝ ոչ պակաս, քան 256 մակարդակ, Տվիչների Էլեմենտների առավելագույն քանակ՝ ոչ պակաս, քան 256, Սկանավորման տեսակը՝ առնվազն լայնաշերտ և մուլտիհաճախականության, Էխո- ագրանշանների մշակում՝ առնվազն գուգահեռ և քառալիքանի, Մոնիտորներ. Բարձր հստակության LCD մոնիտոր՝ ոչ պակաս քան 23" Թողունակությունը՝ ոչ պակաս քան 1920 x 1080 Ղեկավարման վահանակի կարգաբերում. Պտույտ և հորիզոնական հարթության մեջ թեքում Ղեկավարման վահանակի բարձրության կարգաբերում Հրահանգների կատարման հպումային Էկրան՝ ոչ պակաս քան 13,3" Հպումային Էկրանի առաջ թեքման անկյունը, ոչ պակաս, քան՝ 0-15 աստիճան Թողունակությունը՝ ոչ պակաս քան 1920 x 1080 Տվիչների ակտիվ պորտերի քանակ՝ ոչ պակաս, քան 5 Համակարգի ֆիզիկական չափսերը. Լայնքը, ոչ</p>
--	--	--	--	---

ավել, քան՝ 55սմ խորությունը, ոչ
ավել, քան՝ 75սմ Վերտիկալ
շարժումը, առնվազն 110-174սմ
տիրույթում Քաշը, ոչ ավել, քան՝
90կգ Տվիչների միաբյուրեղային
տեխնոլոգիայի առկայություն,
Առնվազն հետևյալ տվիչների
առկայություն. 1. Կոնվեքս
մոնոկրիստալ կամ մատրիցային
տվիչ. - հաճախականությունը՝ ոչ
պակաս, քան 1.0-8.0 ՄՀց, -
շառավիղը՝ ոչ պակաս, քան 50մմ, -
Էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս,
քան 160: 2. Գծային
մոնոկրիստալային կամ մատրիցային
տվիչ. - հաճախականությունը՝ ոչ
պակաս, քան 3.0-17.0 ՄՀց, -
շառավիղը՝ ոչ պակաս, քան 50մմ, -
Էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս,
քան 256: 3. Ծավալային
ներխոռոչային տվիչ -
հաճախականությունը՝ ոչ պակաս,
քան 2.0-13.0 ՄՀց, - Էլեմենտների
քանակը՝ ոչ պակաս, քան 180: 4.
Ծավալային կոնվեքսային տվիչ -
հաճախականությունը՝ ոչ պակաս,
քան 1.0-7.0 ՄՀց - ռադիուս՝ ոչ
պակաս, քան 40 մմ - դիտման
անկյուն՝ ոչ պակաս, քան 68° -

Էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս, քան 128 - ակուստիկ պատուհան՝ ոչ պակաս, քան 150 մմ × 86 մմ Առնվազն հետևյալ ռեժիմների և ծրագրերի առկայություն՝ B, M, գունավոր դոպլեր, CW/PW Անընդհատ-ալիքային և Իմպուլս-ալիքային դոպլեր Էներգետիկ դոպլեր Հյուսվածքային դոպլեր Պուլսային ինվերսիոն հարմոնիկա, Հյուսվածքային հարմոնիկա Դուպլեքս, տրիպլեքս ռեժիմներ Անատոմիկական M ռեժիմ, գունավոր M ռեժիմ: Ազատ ձեռքով 3D ռեժիմի առկայություն, Պանորամիկ պատկերի ապահովման առկայություն, Էլաստոգրաֆիայի ապահովման առկայություն, Ծավալային պատկերավորում Սրտաբանական հատուկ ֆունկցիաների առկայություն B-ռեժիմ - Կադրերի հաճախականություն՝ ոչ պակաս, քան 2000 կադր/վ, - Հետազոտման խորություն՝ ոչ պակաս, քան 40 սմ, - Խոշորացում՝ ոչ պակաս, քան 10 անգամ, - Քարտեզների առկայություն՝ ոչ պակաս, քան 15 - Դինամիկ դիապագոնի միջակայքի

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Phototek GmbH в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом SU հԶ ԱԱՊԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/19-1
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	Mindray Nuewa I9	-----