

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/233 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
7	GX-65BE	Faithful	<p>Բնական կոնվեկցիա, Ջերմաստիճանի թվային կարգավորիչ, Ջերմաստիճանի ցուցադրում Էլեկտրոնային Էկրանին, Տաքացման ջերմաստիճանի միջակայքը՝ +10-ից +30օC, Ջերմաստիճանի ինտելեկտուալ կարգավորում, չափվող ջերմաստիճանի ցուցադրում LCD Էկրանի վերևի մասում, ջերմաստիճանի կարգավորման ցուցադրումը LCD Էկրանի ներքևի տողում, Ջերմաստիճանի պահպանման ճշտությունը՝ ոչ ավելի, քան $\pm 1\text{օC}$, բարձր ճշգրտության թվային անկախ ջերմաստիճանի սահմանափակիչ, Ներքին խցիկի նյութը՝ հայելային չժանգոտվող պողպատ, Իրանի նյութը՝ պողպատ, պատված Էլեկտրաստատիկ լակի ներկով կամ փոշի ներկով, Ջերմամեկուսացում՝ բարձրորակ հանքային բամբակ կամ ապակե մանրաթել, Դարակների քանակը՝ առնվազն 2, Ներքին խցիկի ծավալը՝ ոչ պակաս, քան 65 լ, Ներքին խցիկի չափսերը՝ ոչ պակաս, քան 400 x 360 x 450 մմ, Արտաքին չափերը՝ ոչ ավելի, քան 540 x 550 x 830 մմ, Աշխատանքային ֆունկցիաներ՝ ֆիքսված ջերմաստիճանի գործարկում, ֆիքսված ժամանակի գործարկում, ավտոմատ կանգառ, պարամետրի</p>

			<p>հիշողություն՝ հոսանքի անջատման դեպքում, թայմերի գործառույթ, Անվտանգության համակարգ՝ պաշտպանություն գերտաքացումից և հոսանքի լարման տատանումներից, սենսորների խափանումների ծանուցում, Էլեկտրասնուցումը՝ առնվազն 220 Վ, առնվազն 50 Հց, Հզորությունը՝ ոչ ավելի, քան 1,6 կՎտ, Գործարանային փաթեթավորում: առնվազն 1 տարի երաշխիք: Արպանքը պետք է լինի նոր , չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը մատակարարի կողմից: Մատակարարումից առաջ ապրանքանիշը լրացուցիչ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Մեղիսը ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/233 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	GX-65BE	Faithful	<p>Բնական կոնվեկցիա, Ջերմաստիճանի թվային կարգավորիչ, Ջերմաստիճանի ցուցադրում էլեկտրոնային էկրանին, Տաքացման ջերմաստիճանի միջակայքը՝ +10-ից +300°C, Ջերմաստիճանի ինտելեկտուալ կարգավորում, չափվող ջերմաստիճանի ցուցադրում LCD էկրանի վերևի մասում, ջերմաստիճանի կարգավորման ցուցադրումը LCD էկրանի ներքևի տողում, Ջերմաստիճանի պահպանման ճշտությունը՝ ոչ ավելի, քան ± 1°C, բարձր ճշգրտության թվային անկախ ջերմաստիճանի սահմանափակիչ, Ներքին խցիկի նյութը՝ հայելային չժանգոտվող պողպատ, Իրանի նյութը՝ պողպատ, պատված էլեկտրաստատիկ լակի ներկով կամ փոշի ներկով, Ջերմամեկուսացում՝ բարձրորակ հանքային բամբակ կամ ապակե մանրաթել, Դարակների քանակը՝ առնվազն 2, Ներքին խցիկի ծավալը՝ ոչ պակաս, քան 65 լ, Ներքին խցիկի չափսերը՝ ոչ պակաս, քան 400 x 360 x 450 մմ, Արտաքին չափերը՝ ոչ ավելի, քան 540 x 550 x 830 մմ, Աշխատանքային ֆունկցիաներ՝ ֆիքսված ջերմաստիճանի գործարկում, ֆիքսված ժամանակի գործարկում, ավտոմատ կանգառ, պարամետրի</p>

			<p>հիշողություն՝ հոսանքի անջատման դեպքում, թայմերի գործառույթ, Անվտանգության համակարգ՝ պաշտպանություն գերտաքացումից և հոսանքի լարման տատանումներից, սենսորների խափանումների ծանուցում, Էլեկտրասնուցումը՝ առնվազն 220 Վ, առնվազն 50 Հց, Հզորությունը՝ ոչ ավելի, քան 1,6 կՎտ, Գործարանային փաթեթավորում: առնվազն 1 տարի երաշխիք: Արպանքը պետք է լինի նոր , չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը մատակարարի կողմից: Մատակարարումից առաջ ապրանքանիշը լրացուցիչ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--