

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Նանե Հարությունյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/130 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	YIHUA-938BD	Yihua Electronic Equipment Co., Ltd.	<p>Տաք ունելի զոդման կայանքը նախատեսված է փոքր երկելուստ SMD բաղադրիչների հետ աշխատանք իրականացնելու համար: Սարքի հզորությունը ոչ պակաս քան 80 Վտ, իսկ ջերմաստիճանի միջակայքը՝ 100 °C ից մինչև 480 °C: Կայանքը ունի երեք հիշողության բաժիններ (CH1, CH2, CH3), որոնք թույլ են տալիս արագ ընտրել նախապես սահմանված ջերմաստիճանային կարգավորումները: Ներկառուցված քնի և ավտոմատ անջատման ֆունկցիաները նպաստում են էներգիայի խնայմանը: Սարքը հնարավորություն է տալիս աշխատել ինչպես Ցելսիուս, այնպես էլ Ֆարենհեյթ սանդղակով: Առկա է ջերմաստիճանի կալիբրացիայի ֆունկցիա, որը ապահովում է ճշգրիտ կարգավորում և երկարաժամկետ կայուն աշխատանք: Սարքի զանգվածը ոչ ավելին քան՝ 3.5 կգ:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ա/Ձ Նաևե Հարուրթյունիյան в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/130 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	YIHUA-938BD	Yihua Electronic Equipment Co., Ltd.	Տաք ունելի գոդման կայանքը նախատեսված է փոքր երկելուստ SMD բաղադրիչների հետ աշխատանք իրականացնելու համար: Սարքի հզորությունը ոչ պակաս քան 80 Վտ, իսկ ջերմաստիճանի միջակայքը՝ 100 °C ից մինչև 480 °C: Կայանքը ունի երեք հիշողության բաժիններ (CH1, CH2, CH3), որոնք թույլ են տալիս արագ ընտրել նախապես սահմանված ջերմաստիճանային կարգավորումները: Ներկառուցված քնի և ավտոմատ անջատման ֆունկցիաները նպաստում են էներգիայի խնայմանը: Սարքը հնարավորություն է տալիս աշխատել ինչպես Ցելսիուս, այնպես էլ Ֆարենհեյթ սանդղակով: Առկա է ջերմաստիճանի կալիբրացիայի ֆունկցիա, որը ապահովում է ճշգրիտ կարգավորում և երկարաժամկետ կայուն աշխատանք: Սարքի զանգվածը ոչ ավելին քան՝ 3.5 կգ: