

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գոհար Ալեքսանյան Մուշեղի ԱԶ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/18 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
25	ԴՍ-1000	Չիենգզիու Էլեկտրոնիկ Տեքնոլոջի Կօ. Լտդ	<p>Ընդհանուր տվյալներ` - ունի թվային Էկրան, - տիրույթի փոփոխության աջակցում, - հիմնված է 32 բիթանոց միկրոհամակարգչային պրոցեսորի վրա - ունի ամբողջական մետաղական պատյան, - ապահովում է բազմաալիքային կարգավորումը, Հիմնական բնութագրերը` - Էկրանը լուսադիոդային (LED), - Ճշտությունը <math>\pm 0.2\%</math> F.S., - Ելքային ազդանշանը 0-5Վ/4-20 մԱ, - Մուտքային ազդանշանը 0-5Վ/4-20 մԱ, - Ելքային հզորությունը 24 Վ DC, - Էլեկտրական ինտերֆեյսը DB-9 Pin, - Սնուցման աղբյուրը +24 Վ DC, - Աշխատանքային ջերմաստիճանի տիրույթը 0-50°C:</p> <p>Ապրանքը նոր է, չօգտագործված, չվերանորոգված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը` մեկ տարի:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Гоар Александян Мушеговна в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
25	ДС-1000	Зенгзоу Электроник Технолоджи Ко. Лтд	Общие данные: - Цифровой трубчатый дисплей - Поддержка изменения диапазона - На основе 32-битного микрокомпьютерного процессора - Полностью металлический корпус - Поддержка многоканальной настройки Основные характеристики: - Светодиодный экран (LED) - Точность: $\pm 0.2\%$ F.S. - Выходной сигнал: 0-5 В / 4-20 мА - Входной сигнал: 0-5 В / 4-20 мА - Выходная мощность: 24 В DC - Электрический интерфейс: DB-9 Pin - Источник питания: +24В DC - Рабочая температура: 0-50°C. Товар новый, не отремонтированный, в заводской упаковке. Гарантия: один год.