

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՍՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/93 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
121	MRA60-6 UV 375 BC5 SPB 7088 MPV65-5CM PA45-2 P-1 P-1.5 P-2 AS- PH-2-3 AS-PH-3-3	Optoelectronics	<p>Լուսը պետք է կազմված լինի հետևյալ օպտիկական և օպտոմեխանիկական տարրերից. 1. չժանգոտվող պողպատից շարժիչային XZ տեղափոխման հարթակ՝ երկու առանցքներով ճշգրիտ դիրքավորման համար, 1 հատ Նյուրթը և կառուցվածքը՝ Պատրաստված է միված չժանգոտվող պողպատից (SUS440C համարժեք), որն ապահովում է բարձր կարծրություն, գերազանց կոռոզիակայունություն և բեռնվածքի բարձր դիմադրողականություն:</p> <p>Հարթակի և ուղղորդիչի ինտեգրված կառուցվածք՝ հավաքման սխալները նվազագույնի հասցնելու համար: Գերբարակ և կոմպակտ դիզայն:</p> <p>Հարթակի չափերը՝ 40 x 40 մմ: Տեղաշարժման միջակայքը՝ ±7.5 մմ (X և Z առանցքներով): Շարժիչային մեխանիզմ՝ 5-ֆազային քայլային շարժիչ (քայլի անկյունը՝ 0.72°, անվանական հոսանքը՝ 1.2 Ա/ֆազ): Փոխանցումը՝ Գնդիկավոր պտուտակային փոխանցում (տրամագիծը՝ 6 մմ, քայլը՝ 1 մմ)՝ համակցված գնդիկավոր գծային ուղղորդիչի հետ, որն ապահովում է նվազագույն հետադարձ բացակ (յուլֆտ) և բարձր լուծողունակություն:</p> <p>Դիրքավորման ճշտություն (Accuracy)՝ 10 մկմ: Դիրքավորման</p>

		<p>կրկնելիություն (Repeatability)՝ <math>\pm 1</math> մկմ: Ուղղագծություն (Straightness)՝ 10 մկմ: Շարժման օրթոգոնալություն (ամբողջ ընթացքում)՝ 10 մկմ սահմաններում: Լուծողունակություն (ամբողջական քայլ / կես քայլ)՝ 2 մկմ / 1 մկմ: Հետադարձ ընթացք (Backlash)՝ 3 մկմ: Չուղահեռություն (Parallelism)՝ 30 մկմ: Անկյունային շեղում (վեր-վար / աջ-ձախ պտույտ)՝ 30" / 25" (անկյունային վայրկյան): Առավելագույն արագություն՝ 10 մմ/վ: Բեռնվածքի հզորություն (Load)՝ 4 կգ-ուժ (Kgf): Քաշը՝ 0.88 կգ: Տվիչներ (սահմանային և սկզբնակետի)՝ NPN տիպի, նորմալ փակ (Normal Close): Սահմանային անջատիչի դիրքը՝ ձախից: Տվիչների էլեկտրական պարամետրեր՝ Մուտքային լարումը՝ հաստատուն հոսանքի (DC) 5-24 Վ (<math>\pm 10\%</math>): Սպառվող հոսանքը՝ առավելագույնը 60 մԱ (առավելագույնը 20 մԱ յուրաքանչյուր տվիչի համար): 2. Երկառանցք շարժման վերահսկիչ՝ համատեղելի նշված շարժիչային տեղափոխման հարթակի հետ, 1 հատ: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և մատակարարվեն գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիք ոչ քիչ քան 1 տարի:</p>
--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦΔΥΠΖΡ-26/93 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
121			