

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Ղարիբյան Աննա Մարտիկի-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-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
33	FNIRSI TSG6020	Shenzhen FNIRSI Technology Co., Ltd. (FNIRSI)	<p>Ազդանշանների տեսակներ՝ Սինուսոիդալ, ուղղանկյուն, եռանկյուն, իմպուլսային, հատատուն, աղմկային և կամայական (նախորոշված գեներացման հնարավորությամբ): Ալիքներ (Ելքեր)՝ 2 անկախ ելք:</p> <p>Նմուշառման հաճախականություն՝ 200 ՄՆ/վ (միլիոն նմուշ վայրկյանում):</p> <p>Ելքային լարման ամպլիտուդ՝ 5 Վ: Հաճախային տիրույթներ և բնութագրեր Սինուսոիդալ ազդանշան՝ 1 մկՀց - 60 ՄՀց (լուծողունակությունը՝ 1 մկՀց):</p> <p>Ուղղանկյուն ազդանշան՝ 1 մկՀց - 24 ՄՀց (լուծողունակությունը՝ 1 մկՀց):</p> <p>Աղմուկի գեներացում՝ Գաուսյան աղմուկ (առնվազն 60 ՄՀց թողարկման շերտի լայնությամբ): Մոդուլյացիա և հաճախային ճոճք (Sweep)</p> <p>Մոդուլյացիայի տեսակներ՝ AM, FM, PM, FSK, ASK, PSK: Կրող ազդանշան (Carrier)՝ Սինուսոիդալ, ուղղանկյուն, եռանկյուն, նախորոշված:</p> <p>Մոդուլացնող ազդանշան (Modulating)՝ Սինուսոիդալ, ուղղանկյուն, եռանկյուն, իմպուլսային, գաուսյան աղմուկ, նախորոշված: Հաճախային ճոճքի տեսակը՝ Գծային և լոգարիթմական: Ճոճքի տևողություն՝ 1 մվ - 500 վ (մինչև 5% թուլյատրեի շեղմամբ): Սնուցում և կոմպլեկտավորում Սնուցման</p>

			մուտք՝ Հաստատուն լարում, USB Type-C: Ներառված պարագաներ՝ Համապատասխան սնուցման աղբյուր (բլոկ) և մալուխ:
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

АННА ГАРИБЯН МАРТИКИ ЧП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЗ-ЕЦΔУΠΩΡ-26/93  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
33			