

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մովսեսյան ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-ՍԱՐՔԵՐ/2023/Հ-35 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	OEM	OEM	OEM	<p>Ռադիոախտորոշման սարքի (օսցիլոգրաֆ) տեխնիկական բնութագիր Ստեղնաշարը ամեն ալիքին, ժամանակի, տրիգերի, մոլտիմետրի համար Էկրանը՝ առնվազն 7 դյույմ 800* 480 թույլատրությամբ USB 2.0 ինտերֆեյս, USB հոսթ, համակարգչից կառավարվելու հնարավորությամբ Թարմացման արագությունը՝ Առնվազն 2500 կադր Ընդհատավորման հաճախականությունը՝ Առնվազն 199ց և 2599ց Էկվիվալենտ ռեժիմում Առնվազն 23 տեսակի ավտոմոտ չափում, ձևանմուշով ստուգում Տրիգերի տարբեր ռեժիմներ, ALT տրիգերի առանձին տվյալների բազա, Երկու տարբեր հաճախականություններով ազդանշանների դիտման հնարավորություն, տեսատրիգեր Ազդանշանների տեսագրում և պահպանում Կանալների քանակը՝ առնվազն 2</p>

Անալոգային թողանցման գոտի՝ առնվազն 100 ՄԳց
Բարցրացման ժամանակ (Rise Time)՝ առնվազն 3-5 նվ
Մուտքային իմպեդանս՝ առնվազն 1 Մ Մուտքային
զգայողություն՝ առնվազն 2մԲ/բաժանարարը մինչև
5մԲ/բաժանարարը Կապը մուտքի վրա՝ առնվազն AC, DC
և GND Ուղղահայաց թույլտվություն՝ առնվազն 8 բիթ
Իրական ժամանակի ընդհատավորում՝ առնվազն 1Գց
1կանալի դեպքում, 0.5 Գց 2 կանալային ռեժիմում
Համարժեք ընդհատավորում՝ առնվազն 25 Գց
Ժամանակի ընդգրկում՝ առնվազն 4 նվ/բաժանարարը
մինչև 40վ/բաժանարարը Հիշողությունը՝ առնվազն 40 Կ
Ժամանակի հետաձգման ճշգրտություն՝
առավելագույնը 50ppm DC ուժեղացման ճշգրտություն՝
+/- 4% 5mV/div մինչև 2mV/div տիրույթի համար և +/-
3% մինչև 5V/div to 10mV/div տիրույթի համար Տրիգերի
րեժիմներ՝ առնվազն ճակատային,
բաբախում, այլընտրանքային, տեսանյոռլթը
(NTSC, PAL, SECAM) Ավտոմատ չափագրումներ՝ Pk-Pk,
Max, Min, Mean, Cyc RMS, Frequency, Period, Rise Time,
Fall Time, Positive Width, Negative Width Կոլբսորի
չափումներ՝ ձեռքով. լարման տարբերություն,
ժամանակի տարբերություն, հաճախականություն
ծրագծում. լարման և ժամանակի ազդանշանային
կետերով Ազդանշանի մշակում՝ CH1+/- CH2, CH1xCH2,
CH1/CH2, FFT, կերպարափոխում, pass/fail USB
ինտերֆեյս՝ առնվազն USB 2.0 Full Speed Սուղումը
Էլ. ցանցից՝ առնվազն 120-240VAC RMS (\pm -10%), 45Hz
-66Hz Մոդել տեխնիկական հնարավորություններով
համարժեք Hantek DSO-5102P մոդելին Առնվազն՝ 1

				տարվա երաշխիք Նախապատվությունը տրվում է տեքստի հայերեն մեկնաբանությանը
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МОВСЕСЯН ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-ՍԱԴՔԵՐ/2023/Հ-35
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1				