

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վամար Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	YXHT	YXHT	YXHT-2-250W FM Transmitter	Anshan yuexing technology Electronics Co.,, LTD	<p>Ֆիրմային անունը` YXHT ,մոդել YXHT-2-250W FM Transmitter , Manufactures name - Anshan yuexing technology Electronics Co.,, LTD կամ Ֆիրմային անունը` SYES, Մոդել Plus 300 , Manufactures -Syees ☐ Աշխատանքային հաճախաշերտը` 87.5 - 108 ՄՀց, քայլը 10 կՀց ☐ Մոդուլացիայի տեսակը` հաճախականային (F3E) ☐ Հաճախականության կայունությունը` <math>\leq \pm 50</math> Հց ☐ Նոմինալ էլքային հզորությունը` 250 Վտ <math>\pm 1</math> դԲ ☐ Բեռի դիմադրությունը` 50 Օհմ ☐ Ելքային միակցիչի տիպը` N female ☐</p>

Բարձրհաճախականային ելքի վերահսկումը՝ -30 դԲ □ Միակցիչի տիպը՝ BNC female □

Հարմոնիկաների մակարդակը՝  $\leq -70$  դԲ □ Կողմնակի ճառագայթում՝  $\leq -70$  դԲ □ Կողմնակի ամպլիտուդային մոդուլացիա՝  $\leq 0.10\%$  □

Ազդանշան/աղմուկ հարաբերակցությունը՝ մոնո  $\leq -80$  դԲ ստերեո  $\leq -75$  դԲ □

Ամպլիտուդահաճախականային բնութագրի անհավասարությունը՝ ստերեո L-R  $\pm 0.2$  դԲ, 30 Հց - 15 կՀց,  $\pm 0.1$  դԲ, 30 Հց - 100 կՀց □

Հարմոնիկաների գործակիցը՝  $\leq 0.05\%$  □ Անցումային մարումները՝  $\leq -56$ դԲ, 30Հց-15կՀց  $\leq -65$  դԲ @ 1 կՀց □

Մուտքային ազդանշանները՝ ստերեո L,R- 0  $\pm 6$  դԲ, 600 Օհմ  $\pm 10\%$  □ AUX/RDS մուտք 0  $\pm 12$  դԲ,  $\geq 2$  կՕհմ □ Միակցիչների տիպը՝ XLR, սիմետրիկ մուտք □ Թվային մուտք՝ AES/EBU □ Միակցիչների տիպը՝ XLR, 110Օհմ Անալոգային/թվային մուտքերի ավտոմատ փոխանջատում □ Ճշգրտությունը՝ 24 բիտ □ Դիսկրետացման հաճախականությունը՝ 32, 44.1, 48, 96 կՀց □ Դինամիկ միջակայքը՝ 120

				<p>դԲ □ Արտաքին սարքերի միացումը՝ RS-485 ինտերֆեյս □ Ethernet ցանցի միացումը՝ RJ-45 ինտերֆեյս □ Ցանցային դեկավարման պրոտոկոլը՝ SNMP □ Տվյալների հաղորդման պրոտրոկոլը՝ HTTP □ Կառավարման միջավայրը՝ Web browser/ հատուկ ծրագրային ապահովում Հարմոնիկաների գործակիցը՝ <math>\leq 0.05\%</math> □ RDS տվյալների մուտք՝ RS-232/RJ45 ինտերֆեյս □ Տվյալների ձևավորումը՝ EBU/CENELEC EN 50067 ստանդարտներին համապատասխան □ Ելքային հզորության ավտոմատ նվազեցում՝ <math>VSWR \geq 2</math> □ Standby ռեժիմի անցում՝ ջերմաստիճանը <math>\geq 70 \text{ }^\circ\text{C}</math> □ Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ <math>+5 \dots +45 \text{ }^\circ\text{C}</math> □ Խոնավությունը՝ 80% ջերմաստիճանի ժամանակ <math>+20 \text{ }^\circ\text{C}</math> □ Ցանցի լարումը՝ <math>\sim 220 \text{ V} +10/-15\%</math> □ Ցանցի հաճախականությունը՝ <math>50 \pm 2 \text{ Հg}</math> □ Հովացումը՝ օդային □ Իրանը՝ Rackmount</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Вамар Групп в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2208-ЕЦДЦП2Р-26/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	УХНТ	УХНТ	УХНТ-2-250W FM Transmitter	Anshan yuexing technology Electronics Co., LTD	УХНТ, модель УХНТ-2-250W FM-передатчик, производитель Anshan Yuexing Technology Electronics Co., LTD или SYES, модель Plus 300, производитель - SYES Диапазон рабочих частот: 87,5 - 108 МГц, шаг 10 кГц. Тип модуляции: частотная (F3E) Стабильность частоты: $\leq \pm 50$ Гц Номинальная выходная мощность: 250 Вт $\pm 1$ дБ Сопротивление нагрузки: 50 Ом Тип выходного разъема: N female Регулировка высокочастотного выхода: -30 дБ Тип разъема: BNC female Уровень гармоник: $\leq -70$ дБ

Боковое излучение:  $\leq -70$  дБ  
Боковая амплитудная модуляция:  $\leq 0,10\%$  Соотношение сигнал/шум:  
моно  $\leq -80$  дБ стерео  $\leq -75$  дБ  
Неравномерность амплитудно-  
частотной характеристики: стерео  
LR  $\pm 0,2$  дБ, 30 Гц - 15 кГц,  $\pm 0,1$   
дБ, 30 Гц - 100 кГц Коэффициент  
гармоник:  $\leq 0,05\%$  Переходные  
затухания:  $\leq -56$  дБ, 30 Гц-15 кГц  $\leq$   
 $-65$  дБ при 1 кГц Входные сигналы:  
стерео L, R -  $0 \pm 6$  дБ, 600 Ом  $\pm$   
10% Вход AUX/RDS  $0 \pm 12$  дБ,  $\geq 2$   
кОм Тип разъема: XLR,  
симметричный вход Цифровой  
вход: AES/EBU Тип разъема: XLR,  
110 Ом Автоматическое  
переключение  
аналоговых/цифровых входов  
Точность: 24 бита Частота  
дискретизации: 32, 44,1, 48, 96 кГц  
Динамический диапазон: 120 дБ  
Подключение внешних устройств:  
интерфейс RS-485 Подключение к  
сети Ethernet: интерфейс RJ-45  
Протокол управления сетью: SNMP  
Протокол передачи данных: HTTP  
Среда управления: Веб-  
браузер/специальное программное

				<p>обеспечение. Коэффициент гармоник: <math>\leq 0,05\%</math>. Ввод данных RDS: интерфейс RS-232/RJ45 Формат данных в соответствии стандартам EBU/CENELEC EN 50067. Автоматическое снижение выходной мощности: <math>KCB \geq 2</math> Переход в режим ожидания: при температуре <math>\geq 70</math> °C Рабочая температура: <math>+5 \dots +45</math> °C Влажность: 80% при температуре <math>+20</math> °C Напряжение сети: <math>\sim 220</math> В <math>+10/-15\%</math> Частота сети: <math>50 \pm 2</math> Гц Охлаждение: воздушное Корпус: Rackmount</p>
--	--	--	--	---