



ПАСПОРТ

Громкоговоритель абонентский ЗЕНИТ-305

Код ОКП 658600. Громкоговоритель абонентский Зенит-305 ГОСТ 5961-89 предназначен для воспроизведения передач низкочастотного канала сети проводного вещания в закрытых помещениях.

По условиям эксплуатации громкоговоритель абонентский относится к климатическому исполнению УХЛ категории 4.2 ГОСТ 15150-69.

Громкоговоритель следует устанавливать на устойчивой горизонтальной плоскости или подвешивать на стену, используя для этого гнезда на задней стенке.

Необходимо оберегать громкоговоритель от сотрясений и ударов.

Изделие безопасно в эксплуатации и обязательной сертификации не подлежит.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети проводного вещания	30 В
Эффективный рабочий диапазон частот не уже	160-10000 Гц
Модуль входного полного электрического сопротивления, определяемый при номинальном напряжении при положении регулятора громкости, соответствующем максимальной громкости на частотах:	
80 Гц	не менее 4800 Ом
400 Гц	не менее 6000 Ом;
78 кГц	не менее 4000 Ом;
120 кГц	не менее 4000 Ом.

Среднее линейное звуковое давление при номинальном напряжении в диапазоне частот (315-4000) Гц, не менее	0,25 Па
Диапазон регулирования громкости не менее	35 дБ
Габаритные размеры	172x73x173 мм
Масса без упаковки	0,8 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Громкоговоритель абонентский Зенит-305	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Громкоговоритель абонентский Зенит-305 соответствует утвержденному образцу.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 5961-69 и техническим условиям Г23.843.064 ТУ при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в паспорте.

Срок службы 10 лет со дня продажи.

Гарантийный срок 1,5 года со дня продажи

Срок хранения при температуре от +5° С до +40° С и влажности воздуха не более 80% 2,5 года со дня изготовления.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно отремонтировать или заменить вышедшие из строя громкоговорители абонентские при соблюдении потребителем условий транспортирования, эксплуатации и хранения.

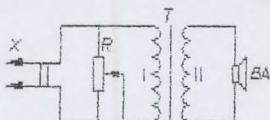
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Громкоговоритель абонентский Зенит-305 ГОСТ 5961-89 изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: ОКТ 2016 Дата продажи

Штамп ОТК

Схема электрическая принципиальная



X - вилка ВПВ-1 (вилка для радио)

R - резистор (СПЗ-400) 68кОм±20%

BA - головка громкоговорителя аналог 6 ГДШ (4 Ом)

Tr - трансформатор согласующий Rн=40м.

