

# БА220

## Трансляционный аудиоусилитель



СТВФ.426471.066

### НАЗНАЧЕНИЕ

Нерегулируемый двухканальный трансляционный аудиоусилитель БА220 предназначен для организации системы оповещения и громкоговорящей связи.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы оповещения и громкоговорящей связи
- в составе термостатированных шкафов серии СТС-504
- в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ»

### ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в металлическом корпусе
- оснащен световой индикацией выходного напряжения

### ВОЗМОЖНОСТИ

- подключение 2-х шлейфов громкоговорителей суммарной мощностью 50 Вт
- усиление аудиосигнала

### ОСОБЕННОСТИ

- электропитание от сети переменного тока напряжением 220В

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Трансляционный аудиоусилитель БА220	1 шт.
✓ Комплект монтажных частей	1 к-т
✓ Комплект ЗИП-О	1 к-т
✓ Паспорт	1 экз.

## НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

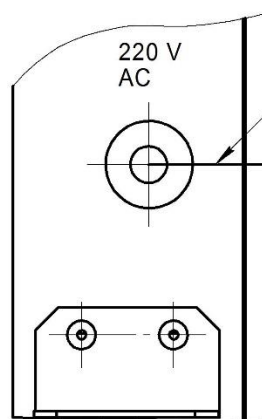
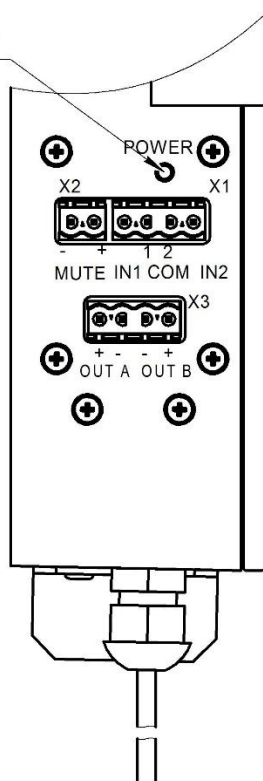
- Назначенный срок службы – 10 лет.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Количество аудиоканалов	2
Долговременная выходная мощность, Вт	2x25
Коэффициент усиления по напряжению $A_u$ , дБ	34
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	20...20000
Напряжение электропитания однофазной сети переменного тока, В/Гц	220/50
Потребляемый ток, не более, А	0,8
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50
Время непрерывной работы, ч	круглосуточно
Габаритные размеры, мм	262x155x55
Масса, не более, кг	1,2

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

*Индикатор выходного  
напряжения 12В*



*Провод электропитания  
переменного тока 220В*

X1 – Разъем для подключения входных аудиолиний

X2 – Разъем для отключения звука посредством подачи на него напряжения электропитания постоянного тока 12В

X3 – Разъем для подключения выходных аудиолиний



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44

[www.stilsoft.ru](http://www.stilsoft.ru)