

Меры предосторожности:

Перед использованием оборудования внимательно прочтите данную инструкцию.

Сохраните всю документацию для дальнейшего использования!

Устанавливайте усилитель вдали от высокой температуры (избегайте попадания прямых солнечных лучей).

Не рекомендуется устанавливать усилитель в помещениях с повышенной влажностью, а также в пыльных помещениях и помещениях, подверженных воздействию электромагнитных полей.

При работе усилителя выделяется тепло, так что оставьте не менее 10см пространства с обеих сторон.

Всегда используйте оборудование с заземляющим проводом, подключенного к электрической системе заземления.

В помещениях с перепадом напряжения, усилитель рекомендуется подключать через блок бесперебойного питания.

Пожалуйста, отключите питание усилителя, прежде чем подключать громкоговорители, во избежание повреждения усилителя от электрического импульса.

Никогда не мойте усилитель!

Отключите питание усилителя и просто очистите его сухой мягкой тканью.

MIC1 / MIC2

В данном усилителе предусмотрено использование трёх микрофонных входов с низким импедансом (30 - 600Ом).

Длина соединительного кабеля может достигать 10-20м (в зависимости от характеристик микрофона)



Руководство по эксплуатации трансляционного усилителя

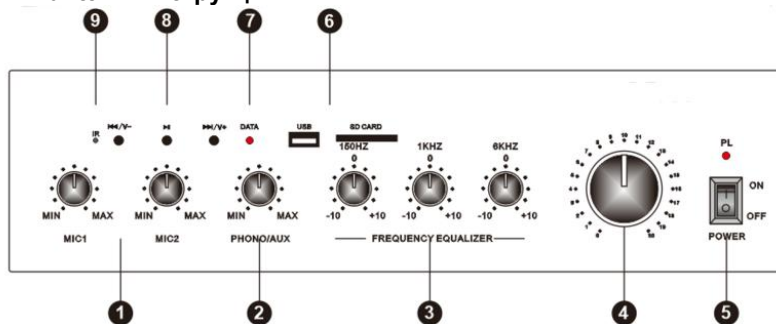
PA-1065



2016

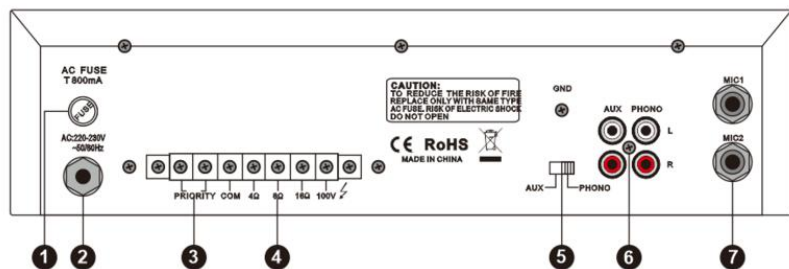
Благодарим Вас за покупку нашего усилителя!
Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием продукции.

Передняя панель / инструкция:



1. MIC1, MIC2, регулировка громкости микрофонных входов
2. PHONO/AUX регулировка громкости линейного входа.
3. Регулировка высоких, средних и низких частот.
4. Общий регулятор громкости.
5. Кнопка POWER – сеть.
6. Порт USB / SD-card
7. Индикация работы модуля MP3.
8. Кнопки управления модулем MP3.
9. ИК-порт управления.

Задняя панель / Инструкция:



1. Предохранитель.
2. Разъём для подключения шнура питания 220В.
3. MIC1 – клемма подключения микрофона с функцией «Приоритет».
4. Клеммы подключения громкоговорителей (4 Ом / 8 Ом / 30В / 70В / 100В).
5. Переключатель режима PHONO/AUX.
6. AUX(RCA) / PHONO разъём для подключения дополнительного оборудования.
7. MIC1 и MIC2 вход для подключения микрофонов (6,35мм).

Спецификация устройства:

Настольный трансляционный усилитель работает от сети переменного тока 220В. Выходы акустических систем доступны в виде 100В / 70В / 30В (для высоковольтных громкоговорителей), а также 4 Ом / 8 Ом выходы (для громкоговорителей с низким сопротивлением).
Микрофонный приоритетный вход.
2 микрофонных входа.
2 линейных входа AUX.
Эквалайзер звука AUX EQ.
Индикация состояния усилителя.
Защита усилителя от перегрузки и короткого замыкания.
MP3-проигрыватель (USB/SD-карт), FM-тюнер.
Пульт дистанционного управления.

Технические характеристики:

Выходная мощность: 60 Вт.
Чувствительность микрофона: -55дБ (10мВ) ± 2дБ
AUX Чувствительность: -20дБ (200мВ) ± 2дБ
Частотных характеристик: 100Гц-18кГц ± 3дБ.
Искажение: менее 1% (при 1 кГц)
Отношение сигнал/шум: -55дБ
Размеры: 320 * 190 * 80мм
Вес: 5кг.