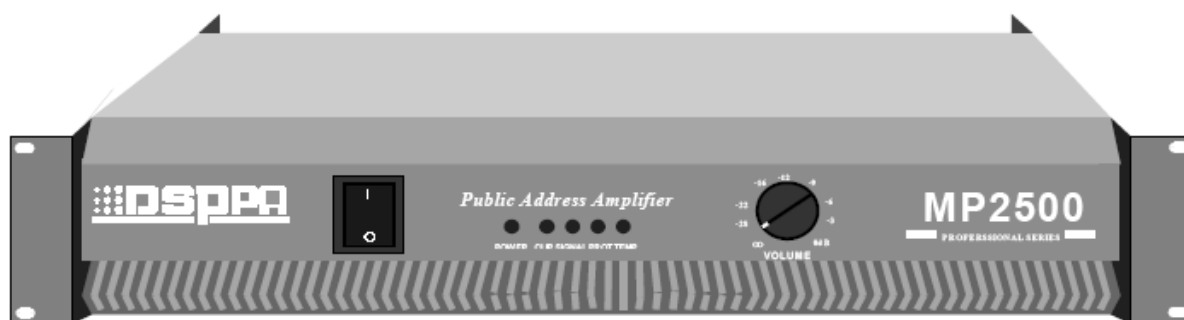




СЕРИЯ P.A.

Усилители мощности

MP 1500
MP 2000
MP 2500
MP 3000
MP 3500
MP 4000



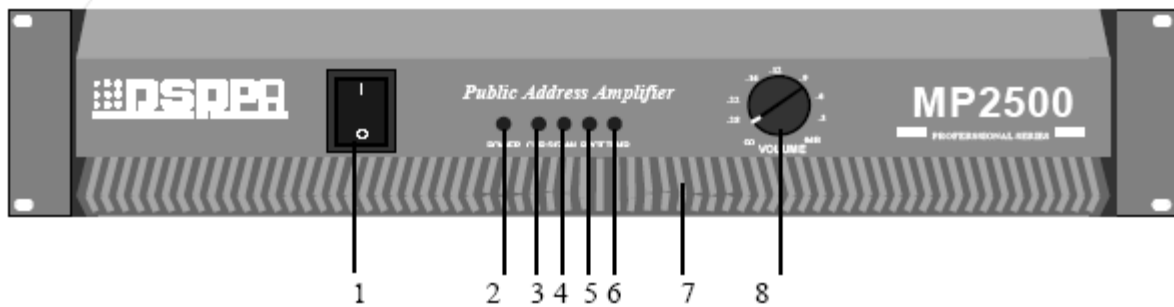
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед работой с прибором, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию.

Свойства

- Изолированный трансформатор 100 В, 70 В и 4 Ом выходы колонок
- 5 LED-индикаторов для отображения состояния
- Разъем XLR и разъем TRS ¼" (Jack 6,3 мм) для удобной коммутации
- Защита замыкания выходного контура и сигнализация неисправности

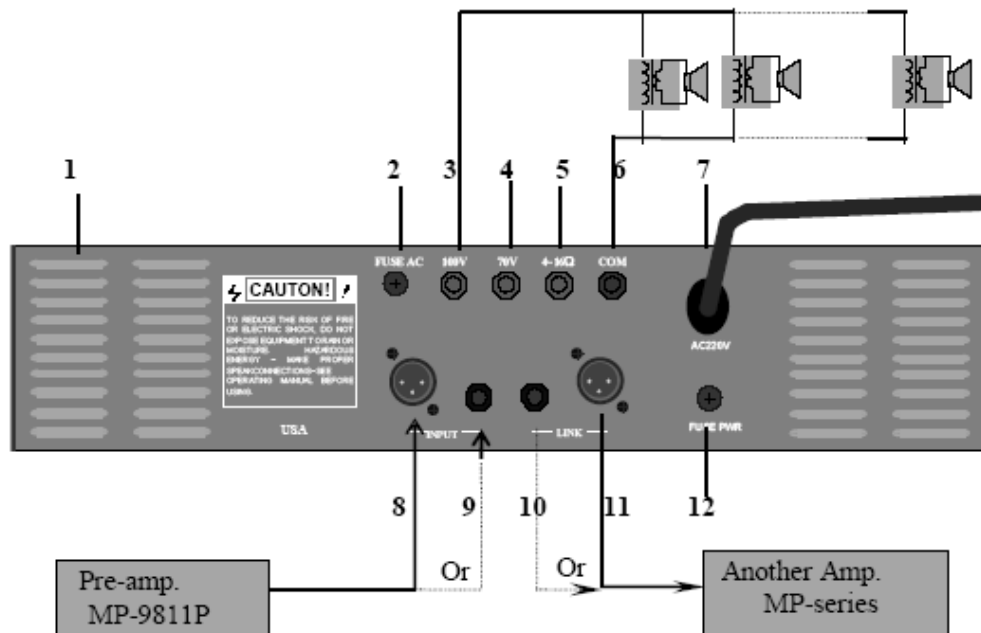
Вид спереди



- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Выключатель питания переменного тока (I - питание включено, LED-индикатор питания горит) 2. LED-индикатор питания POWER 3. LED-индикатор CLIP (уровень сигнала) 4. LED-индикатор SIGNAL (выходной уровень) | <ol style="list-style-type: none"> 5. LED-индикатор PROT (постоянный ток или индикатор замыкания выходного контура) 6. LED-индикатор TEMP (индикатор высокой температуры) 7. Вентиляционное окно вентилятора 8. Громкость (регулятор входа) |
|--|---|

Примечание: пожалуйста, снизьте коэффициент усиления, чтобы предотвратить сильное искажение колебаний при достижении громкоговорителей (индикатор CLIP)

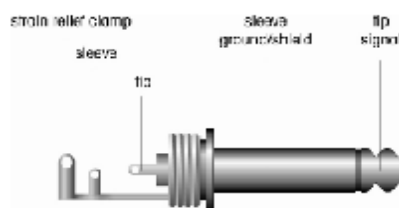
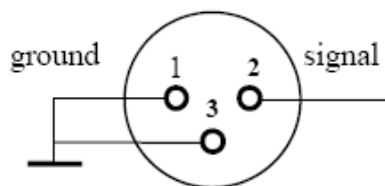
Задняя панель усилителя и подключения



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Вентиляционное отверстие 2. Предохранитель переменного тока (низкое напряжение) 3. Выход 100В 4. Выход 70 В 5. Выход 4~16 Ом 6. Выход COM (общий) | <ol style="list-style-type: none"> 7. Шнур питания ~220 В 8. Входной разъем XLR 9. Входной разъем TRS ¼" (Jack 6,3 мм) 10. Выходной разъем TRS ¼" (Jack 6,3 мм) 11. Выходной разъем XLR 12. Предохранитель переменного тока 220В |
|---|--|

Подключение входов

Подключение выполняется через разъемы XLR или TRS ¼" (Jack 6,3 мм) на задней панели усилителя.



Подключение громкоговорителей

Подключение громкоговорителей производится на задней панели усилителя. Черная клемма является общей для подключения любого типа громкоговорителей («СОМ»), а так же клеммы для подключения АС (4-16 Ω) и линий громкоговорителей (70В и 100В)

Одновременное подключение громкоговорителей на 70В/100В и 4Ω недопускается

Технические характеристики

МОДЕЛЬ	MP-1500	MP-2000	MP-2500	MP-3000	MP-3500	MP-4000
Номинальная мощность	350 Вт	450 Вт	650 Вт	1000 Вт	1500 Вт	2000 Вт
Уровень входного сигнала	1,2 В					
Соотношение сигнал/шум	> 80 дБ					
Коэффициент затухания	200:1					
Частотная характеристика	50 Гц ~ 15 кГц, -3дБ					
Охлаждение	принудительное, вентилятор ~220 В					
Индикаторы	LED-индикаторы "Power", "clip", "signal", "prot", "temp"					
Защита	функция защиты в случае перегрузки по напряжению и входному сигналу, защита от короткого замыкания и перегрева					
Питание	АС 220~240 В/ 50~60 Гц					
Размеры	483x88x 380 мм			483x132x 380 мм		
Вес брутто	12 кг	13 кг	15 кг	33,5 кг	38,5 кг	42,5 кг
Вес нетто	11 кг	12 кг	14 кг	30 кг	35 кг	39 кг

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

ВНИМАНИЕ

- Коммутацию производите при отключенном электропитании
- Храните прибор подальше от влаги
- Чтобы снизить риск поражения электрически шоком, не снимайте крышку
- Внутри нет обслуживаемых пользователем частей. При необходимости обратитесь к квалифицированным специалистам сервисного центра.