## **APart PM7400MKII**

APart PM7400MKII - простой в использовании двухзонный стереофонический микшер-предусилитель для использования в клубах, барах, ресторанах, фитнесс клубах и т.д...



Предусилитель имеет 6 селективных линейных ( 1 из них балансный) и 2 микрофонных входа, 2

стереовыхода с отдельной регулировкой громкости (1 из них балансный). Фантомное питание микрофонных линий включается при помощи перемычек внутри корпуса. Микрофоны могут подключаться к разъемам ЈАСК на передней панели или к разъемам XLR на задней панели. Для микрофонных и линейных входов используются отдельные темброблоки для настройки звука. РМ7400МКІІ оборудован двумя стерео выходами с отдельной регулировкой громкости.

При возникновении "земляной петли" отсоедините перемычку ЈРЗ внутри корпуса

## Основные характеристики РМ7400MKII:

- 2 стерео зоны с отдельной регулировкой громкости
- входы: 2 микрофонных, 6 селективных линейных
- отдельные темброблоки для микрофонных и линейных входов
- возможность установки в рэковую стойку
- включение фантомного питания микрофонных линий
- 2 уровня приоритета

## На передней панели РМ7400MKII расположены:

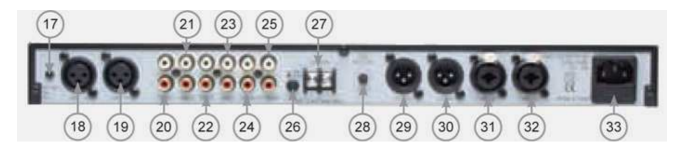


- 1. Микрофонный вход MIC-1 INPUT сделан на разъеме JACK и продублирован разъмом XLR/JACK на задней панели; нельзя использовать одновременно разъемы на задней и на передней панели; вы можете включить фантомное питание микрофонных линий для этого входа при помощи перемычки JP1 внутри корпуса
- 2. Кнопка Vox/Ext.; при нажатии этой кнопки (положение VOX) активируется функция голосового приоритета (VOX) микрофонного входа MIC-1; в отжатом положении кнопки (положение Ext) активируется функция внешнего отключения музыкального сопровождения (см. клеммы Ext. mute на задней панели)
- 3. Регулятор MIC 1 VOL служит для настройки громкости микрофонного сигнала MIC-1
- 4. Регулятор MIC 2 VOL служит для настройки громкости микрофонного сигнала MIC-2
- 5. Микрофонный вход MIC-2 INPUT сделан на разъеме JACK и продублирован разъмом XLR/JACK на задней панели; нельзя использовать одновременно разъемы на задней и на передней панели; вы можете включить фантомное питание микрофонных линий для этого входа при помощи перемычки JP2 внутри корпуса
- 6. Регулятор Bass tone control для настройки нижних частот микрофонных входов MIC-1 и MIC-2
- 7. Регулятор Mid tone control для настройки средних частот микрофонных входов MIC-1 и MIC-2
- 8. Регулятор Treble tone control для настройки верхних частот микрофонных входов MIC-1 и MIC-2
- 9. Кнопка включения питания

www.Audio-APart.ru Стр. 1

- 10. Регулятор Bass tone control для настройки нижних частот музыкального сопровождения
- 11. Регулятор Mid tone control для настройки средних частот музыкального сопровождения
- 12. Регулятор Treble tone control для настройки верхних частот музыкального сопровождения
- 13. Регулятор source volume служит для настройки громкости выбранного источника музыкального сопровождения
- 14. source selector селектор линейных входов
- 15. Регулятор VOLUME ZONE 1 позволяет регулировать громкость зоны 1
- 16. Регулятор VOLUME ZONE 2 позволяет регулировать громкость зоны 2

## На задней панели РМ7400MKII расположены:



- 17. Клемма заземления
- 18. LINE 1-R баласный вход LINE-1 правого канала
- 19. LINE 1-L баласный вход LINE-1 левого канала
- 20. Линейный стерео вход LINE-2
- 21. Линейный стерео вход LINE-3
- 22. Линейный стерео вход LINE-4
- 23. Линейный стерео вход LINE-5
- 24. Линейный стерео вход LINE-6
- 25. Линейный стерео выход зоны 1
- 26. Кнопка Mono/stereo служит для переключения режимов моно/стерео для линейных входов 1-6
- 27. Клеммы Ext. mute для подключения внешней кнопки отключения музыкального сопровождения; при замыкании этих контактов отключаются все линейные воды; не подключайте к этим клеммам источников тока
- 28. Регулятор Vox mute level позволяет настроить уровень сигнала подаваемого на вход MIC-1, при котором активируется голосовой приоритет (VOX)
- 29. R ZONE 2 балансный выход правого канала 2 зоны
- 30. L ZONE 2 балансный выход левого канала 2 зоны
- 31. Микрофонный вход MIC-2 сделан на комбо разъеме XLR/JACK, а также разъмом JACK на передней панели. Нельзя использовать одновременно разъемы на задней и на передней панели. Вы можете включить фантомное питание микрофонных линий для этого входа при помощи перемычки JP2 внутри корпуса
- 32. Микрофонный вход MIC-1 сделан на комбо разъеме XLR/JACK, а также разъмом JACK на передней панели. Нельзя использовать одновременно разъемы на задней и на передней панели. Вы можете включить фантомное питание микрофонных линий для этого входа при помощи перемычки JP1 внутри корпуса
- 33. Разъем для подключения шнура питания

<u>Предусилитель РМ7400МКІІ имеет два уровня приоритета</u>, при этом они не могут использоваться одновременно (включение и выключение приоритетов осуществляется на передней панели:

- 1. (VOX) при подаче сигнала на микрофонный вход MIC-1 отключаются все остальные входы
- 2. ("сухой контакт") замыкание контактов на разъеме Ext. mute отключает все линейные входы

www.Audio-APart.ru Стр. 2

<u>www.Audio-APart.ru</u> Стр. 3