

## APart PM7400MKII

APart PM7400MKII - простой в использовании двухзонный стереофонический микшер-предусилитель для использования в клубах, барах, ресторанах, фитнес 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 JACK на передней панели или к разъемам XLR на задней панели. Для микрофонных и линейных входов используются отдельные темброблоки для настройки звука. PM7400MKII оборудован двумя стерео выходами с отдельной регулировкой громкости.

При возникновении "земляной петли" отсоедините перемычку JP3 внутри корпуса

### Основные характеристики PM7400MKII:

- 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

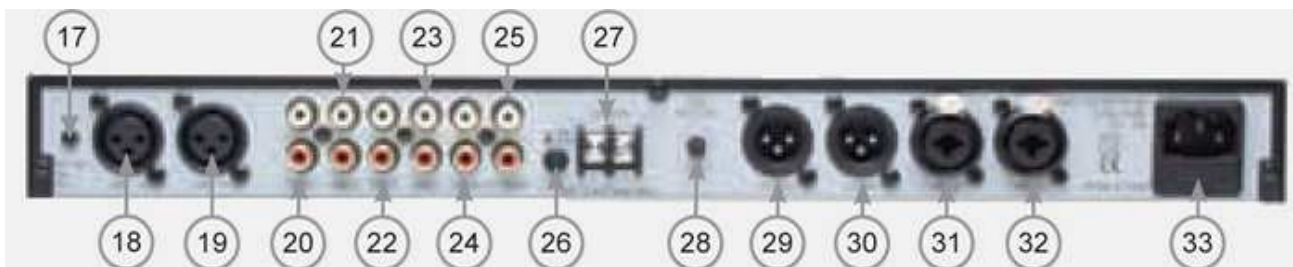
### На передней панели PM7400MKII расположены:



1. Микрофонный вход MIC-1 INPUT сделан на разъеме JACK и продублирован разъемом 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 разъемом 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

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 PM7400MKII расположены:**



17. Клемма заземления
18. LINE 1-R - балансный вход LINE-1 правого канала
19. LINE 1-L - балансный 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 входы; не подключайте к этим клеммам источники 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 разъемом 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 переключки JP2 внутри корпуса
32. Микрофонный вход MIC-1 сделан на комбо разъеме XLR/JACK, а также разъемом 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 переключки JP1 внутри корпуса
33. Разъем для подключения шнура питания

Предусилитель PM7400MKII имеет два уровня приоритета, 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

