



Микширующие усилители мощности (мини)

JS-M030/M060/M100/M130



Технические характеристики

Model	JS-M030	JS-M060	JS-M100	JS-M130
Output Watt	30W	60W	100W	130W
Output Method	4-8 Ω RATED RESISTANCE,25V,70V,100V RATED VOLTAGE OUTPUT			
Accessorial Output	600 Ω 1V (0DB)			
Input	MIC1 XLR ---600 Ω 2.0-4.0MV.(BALANCE) MIC2 AUX1,2---15K Ω 775MV (UNBALANCE)			
Frequency response	80HZ-16KHZ(±3DB)			
THD	LESS THAN 0.1% AT 1KHZ,1/3 RATED POWER			
SNR	MICROPHONE 1,2 AND 3:66 DB.AUX1 AND 2:7 0DB			
volume	BASS ±10DB AT 100HZ TREBLE ±10DB AT 15KHZ			
Protection	SHORT CIRCUIT FOR OVERLOAD,OVERHEAT			
Special Funtion	MIC 1 IS THE HIGHEST SIGNAL LEVEL FOR ALL MIC INPUT			
Power	AC POWER 115V/230V 50~60HZ			
Consumption	50W	90W	140W	180W
SIZE	280×280×80mm			
Gross Weight	9.5Kg	9.8Kg	9.9Kg	10Kg
Net Weight	8Kg	8.2Kg	8.5Kg	8.7Kg

Внимание! Не используйте усилитель во влажных, загрязненных помещениях.

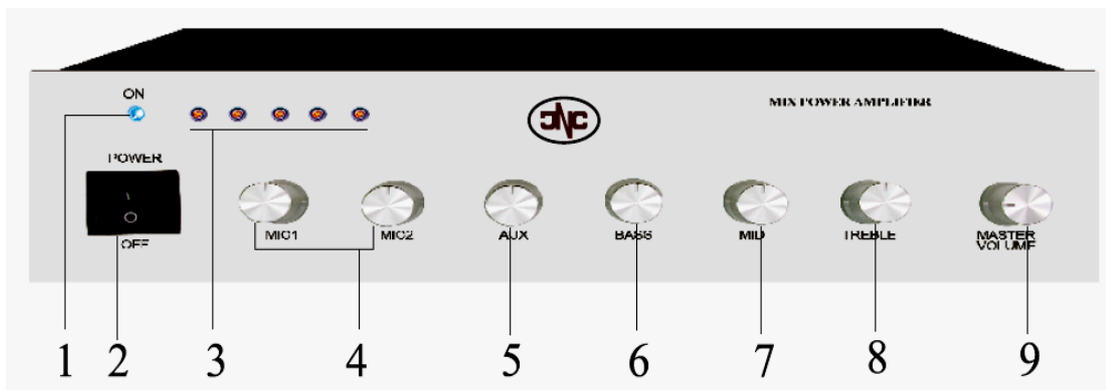
Следите за исправностью электропроводов.

Доступ к вентилятору усилителя должен быть свободен!

Электророзетка должна быть заземлена.

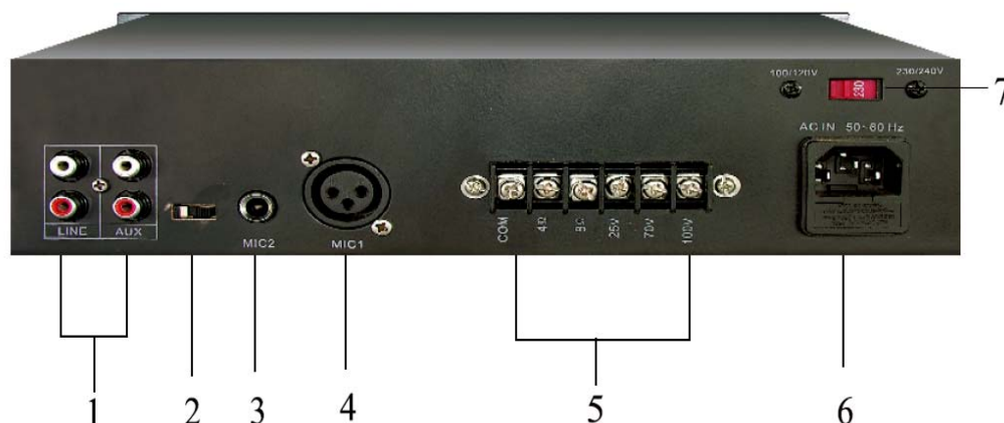
1. Усилитель имеет 2 микрофонных входа (1-XLR, 2- Jack 6,3)
2. 2 линейных входа (разъемы RCA, переключаются кнопкой на задней панели)
3. Выходы на акустику: низкоомный 4-8 Ом, высоковольтный 35В, 70В, 100В
4. Усилитель имеет защиту от КЗ, перегрева

Передняя панель



1. Индикатор питания
2. Включение питания
3. Индикаторы уровня сигнала
4. Регуляторы уровня MIC1 / MIC2
5. Регуляторы уровней AUX
6. Регулятор НЧ
7. Регулятор СрЧ
8. Регулятор ВЧ
9. Регулятор общей громкости

Задняя панель



1. Входы AUX1, AUX2
2. Переключатель входов AUX1/AUX2
3. Разъем 6,3 подключения микрофона 1
4. Разъем XLR подключения микрофона 2
5. Колодка выходных подключений
6. Подключение кабеля питания
7. Переключатель напряжения питания

Внимание! Если горят все 5 индикаторов уровня (3) – возможна перегрузка усилителя, отрегулируйте громкость