

MS
M A X



MS-MAX «THUNDER» T12a

АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ	3
2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	3
3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
4. ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ.....	4
5. УСИЛИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ.....	5
6. АКСЕССУАРЫ	6
7. УСТАНОВКА.....	7
8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
9. ГАБАРИТЫ	9

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение MS-MAX «THUNDER» T12a. Перед началом использования внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Перед распаковкой внимательно осмотрите упаковку на предмет серьезных повреждений. После распаковки аналогично осмотрите акустическую систему.

В случае повреждения предохранителя, его замену должен выполнять квалифицированный специалист. В целях улучшения компания-производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Прежде, чем включать акустическую систему в сеть убедитесь в соответствии имеющегося сетевого питания параметрам, указанным на задней панели.
2. Не вскрывайте акустическую систему во избежание поражения электрическим током, повреждений самой акустической системы, а также аннулирования гарантии.
3. Не допускайте повреждения сетевого кабеля. Располагайте сетевой кабель так, чтобы люди не ходили по нему, не ставили на него тяжелые предметы и не имели возможности об него споткнуться. Не беритесь за кабель мокрыми руками. При отсоединении кабеля от розетки держитесь за вилку, а не за провод.
4. Не допускайте попадания внутрь любых жидкостей и посторонних предметов. Если это произошло, не включайте акустическую систему и обратитесь в сервис-центр.
5. Убедитесь, что фактор безопасности креплений при установке оборудования (запас прочности) составляет не менее 5:1.
6. В случае если акустическая система длительное время не используется, отсоедините сетевой кабель от сети электропитания.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность (RMS / Peak): 825 Вт / 1200 Вт
- Звуковое давление (max SPL): 125 дБ
- Частотный диапазон (-3 дБ): 50 Гц — 20 кГц
- Усилитель класса D нового поколения
- Конструкция повышенной надежности
- Ручки для переноски, точки подвеса M8
- Двойное отверстие для стойки

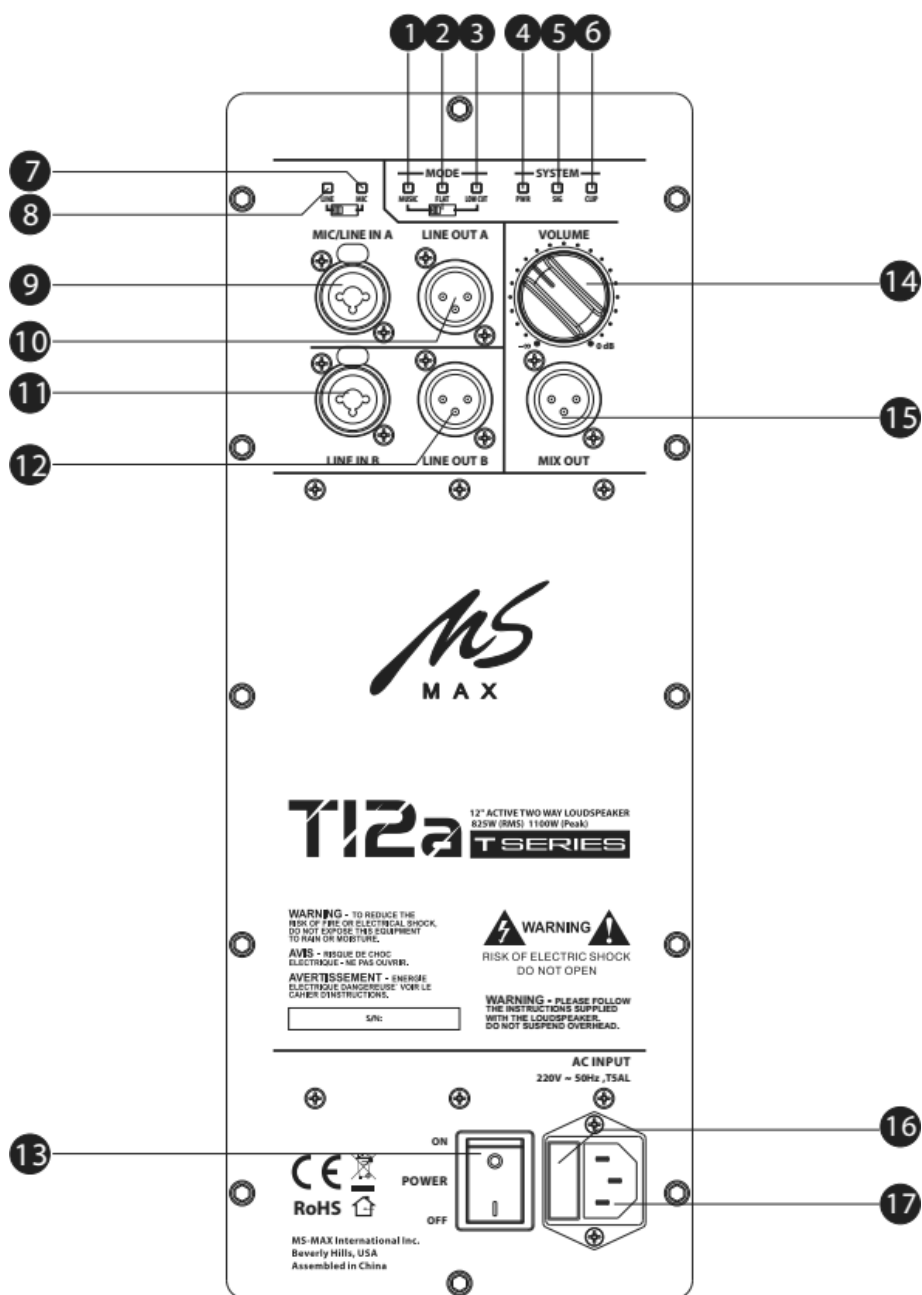
ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

MS-MAX T12a — активная акустическая система серии «THUNDER». Активные акустические системы этой серии были разработаны для многофункционального применения в сфере звукоусиления как на закрытых площадках (в клубах, лекционных залах, храмах, на различных мероприятиях), так и на открытом воздухе. Это легкие, портативные и мощные АС, которые предлагают высокую производительность с гладкой частотной характеристикой. Непревзойденное достоинство как 2-х полосных, так и низкочастотных АС серии «Т» в том, что они позволяют получить одинаково прекрасное звучание в различных применениях. Оптимизированы как для самостоятельной работы, так и в комплексе с сабвуфром MS-MAX «THUNDER» T212Ba. Прочный пластиковый корпус обеспечивает надежность и качественное звучание, а встроенный усилитель класса D нового поколения и мощный 12" динамик – высокое звуковое давление.

Основные области применения акустической системы MS-MAX «THUNDER» T12a:

- Клубы, дискотеки
 - Кафе, бары, рестораны, караоке
 - Корпоративные мероприятия
 - Прокатные комплекты акустических систем
 - Образовательные учреждения
 - Церкви
 - Театры
- и многое другое.

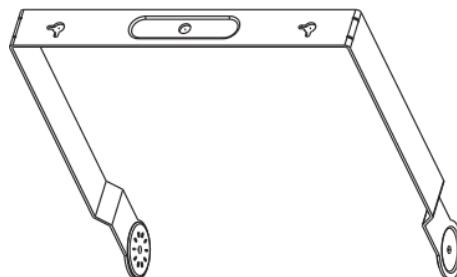
УСИЛИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ



- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Режим «Music» (эквализированный) | 9. Вход «А» — mic / line |
| 2. Режим «Flat» (нейтральный) | 10. Выход «А» — mic / line |
| 3. Режим «Low cut» (срез НЧ) | 11. Вход «В» — line |
| 4. Индикатор питания | 12. Выход «В» — line |
| 5. Индикатор сигнала | 13. Выключатель сетевого питания |
| 6. Индикатор перегрузки | 14. Регулятор громкости |
| 7. Индикатор режима mic | 15. Выход «MIX» (A+B) |
| 8. Индикатор режима line | 16. Предохранитель |
| | 17. Входной разъем сетевого питания |

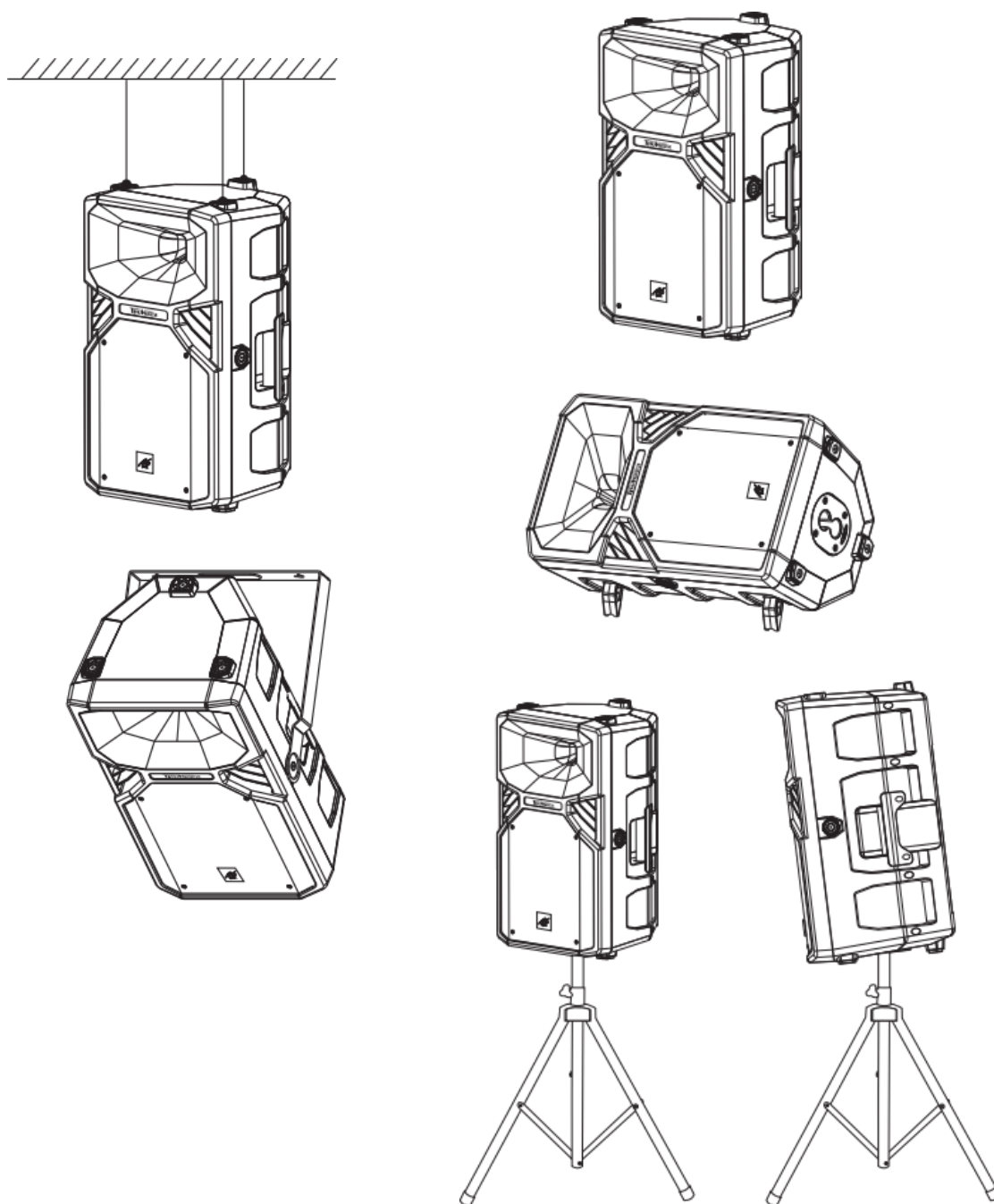
АКСЕССУАРЫ (поставляются отдельно)

1. Стойка под акустические системы:
2. Скоба (U-bracket):



УСТАНОВКА

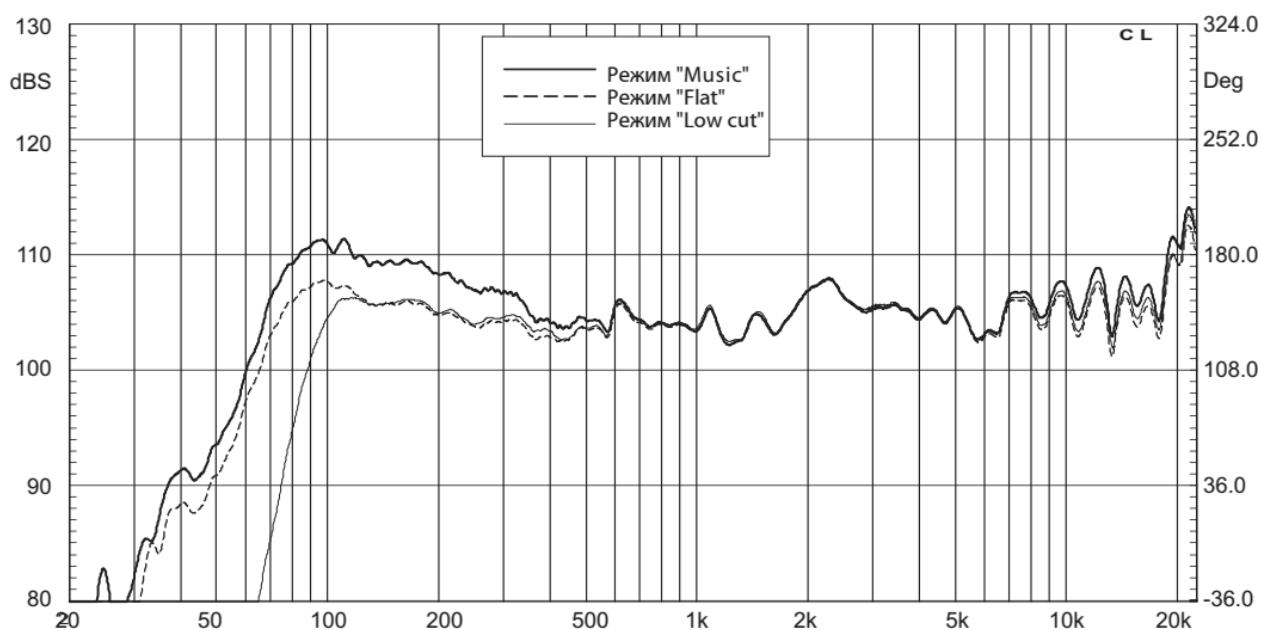
Акустическая система MS-MAX «THUNDER» T12a может быть установлена как вертикально на стойку (прямо и под углом), так и горизонтально в качестве напольного сценического монитора, благодаря двойному отверстию под стойку и встроенным резиновым ножкам соответственно. Также акустическая система может быть подвешена:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

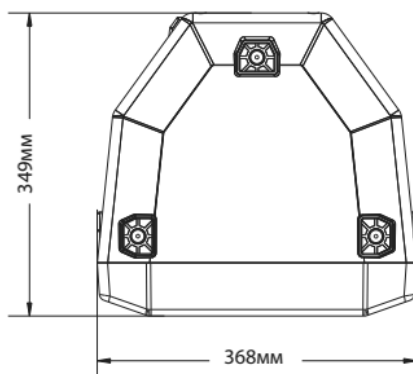
Диапазон воспроизводимых частот:	50 Гц — 20 кГц (-3 дБ)
Звуковое давление (SPL / max SPL):	119 дБ / 125 дБ
Динамики:	НЧ 12" + ВЧ 1.7"
Дисперсия (Г x В):	90°x60°
Коммутационные разъемы:	Neutrik XLR/jack mic/line, симметричные
Входной импеданс (line):	20 КΩ симм., 10 КΩ несимм.
Уровень перегрузки (вход):	8 Вольт
Охлаждение:	Встроенные вентиляторы
Мощность (RMS / Peak):	825 Вт / 1200 Вт
Ручки для переноски:	Сзади, сбоку
Точки подвеса:	8 x M8
Габариты, ШxВxГ (нетто):	368 x 349 x 630 мм
Габариты, ШxВxГ (брутто):	420 x 410 x 720 мм
Вес (нетто):	21.5 кг
Вес (брутто):	23.5 кг

Амплитудно-частотная характеристика:

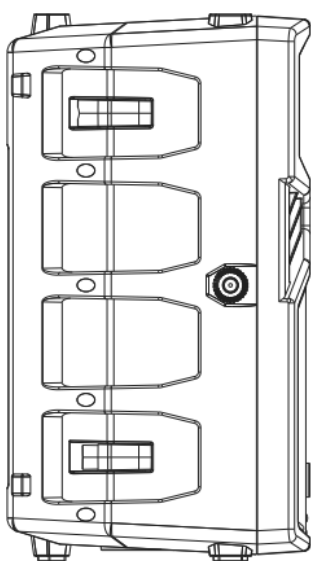


ГАБАРИТЫ

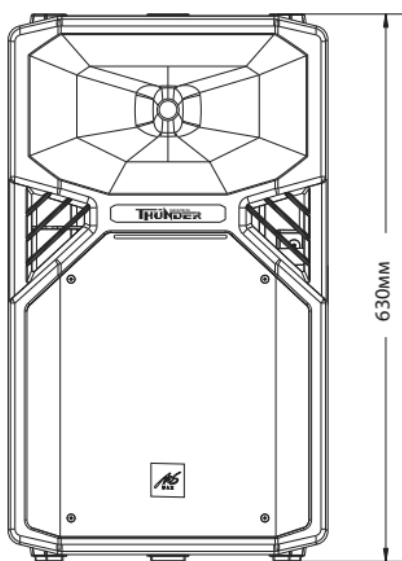
Вид сверху



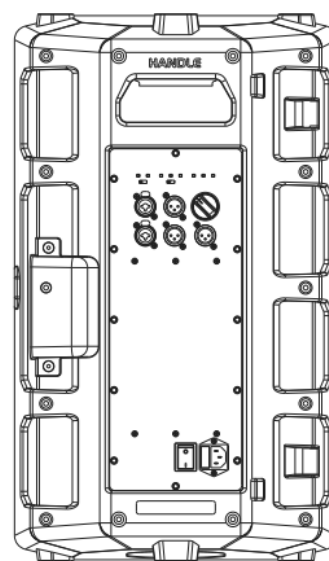
Вид сбоку



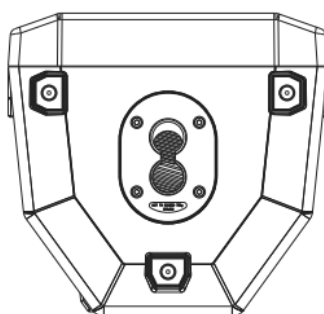
Вид сверху



Вид сзади



Вид снизу





MS-MAX International Inc.
Beverly Hills, USA
Made In China

Компания «MS-MAX»
Адрес: Россия, Москва, 121165,
Кутузовский пр-т, д.30/32 п.12Б.
Тел.: +7 (495) 234-0006
Факс: +7 (499) 249-8034
office@ms-max.ru
www.ms-max.ru