

MS
M A X



MS-MAX «THUNDER» T10a

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» T10a. 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): 400 Вт / 600 Вт
- Звуковое давление (max SPL): 124 дБ
- Частотный диапазон (-3 дБ): 55 Гц — 20 кГц
- Усилитель класса D нового поколения
- Конструкция повышенной надежности
- Ручки для переноски, точки подвеса M8
- Двойное отверстие для стойки

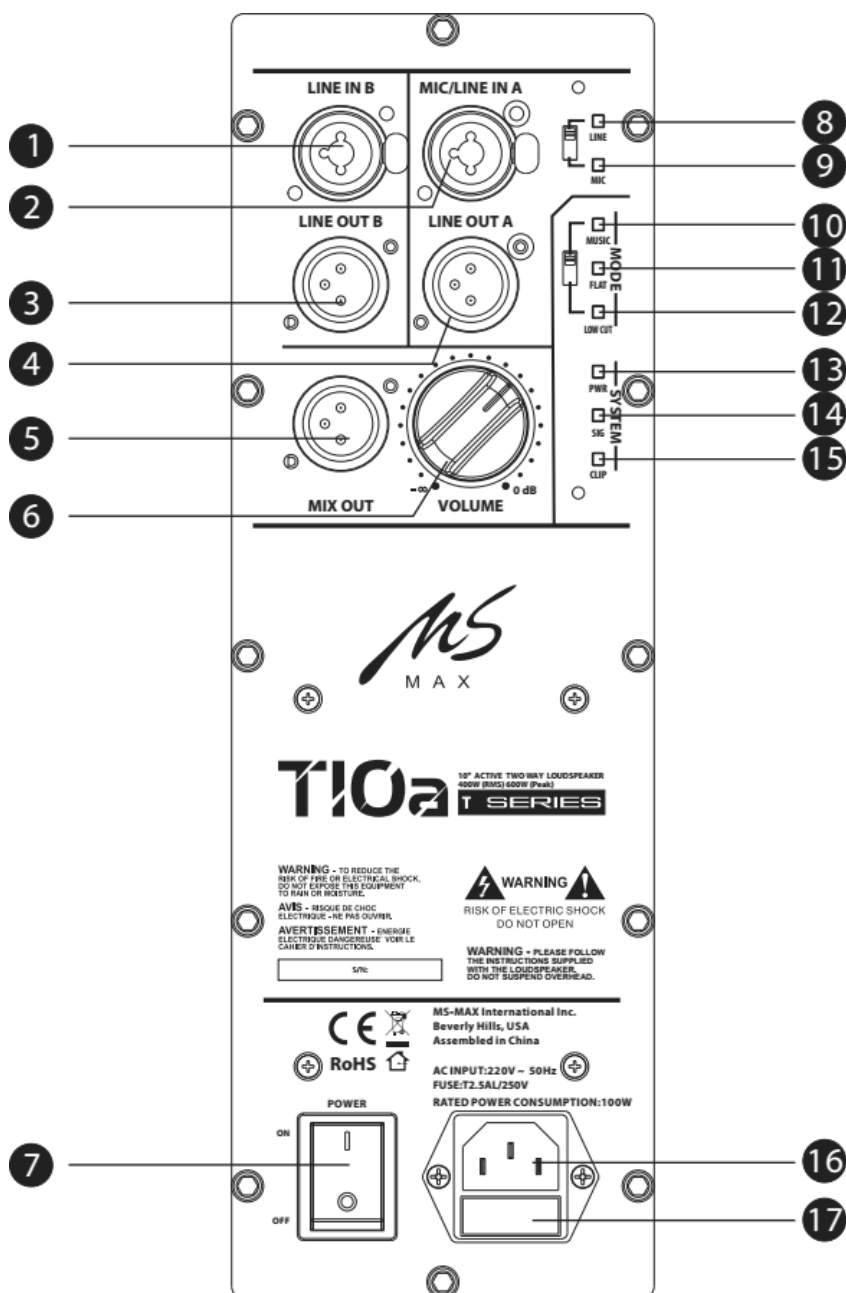
ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

MS-MAX T10a — 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 10" динамик – высокое звуковое давление.

Основные области применения акустической системы MS-MAX «THUNDER» T10a:

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

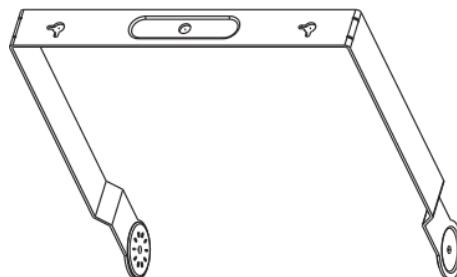
УСИЛИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ



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

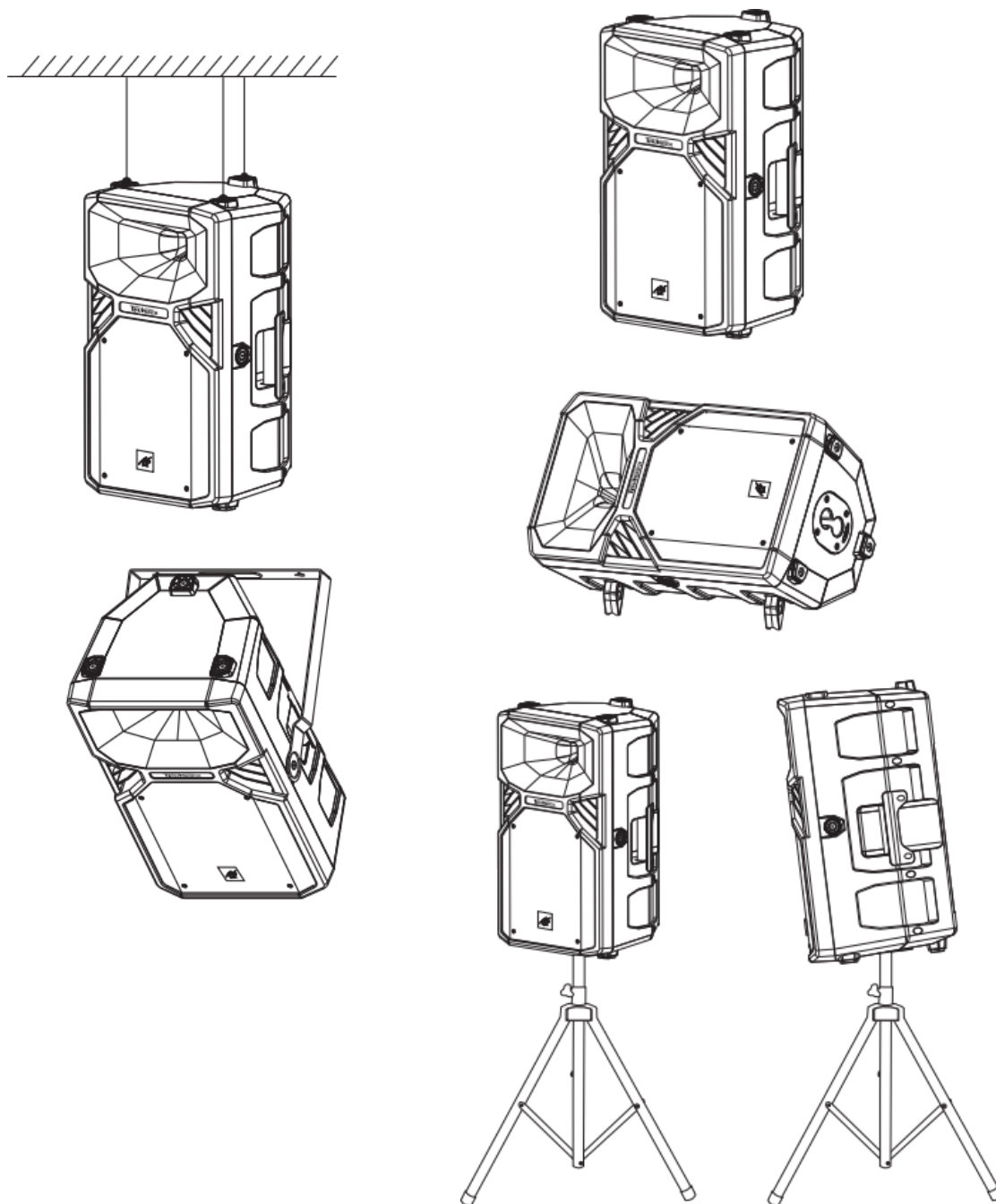
АКСЕССУАРЫ (поставляются отдельно)

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



УСТАНОВКА

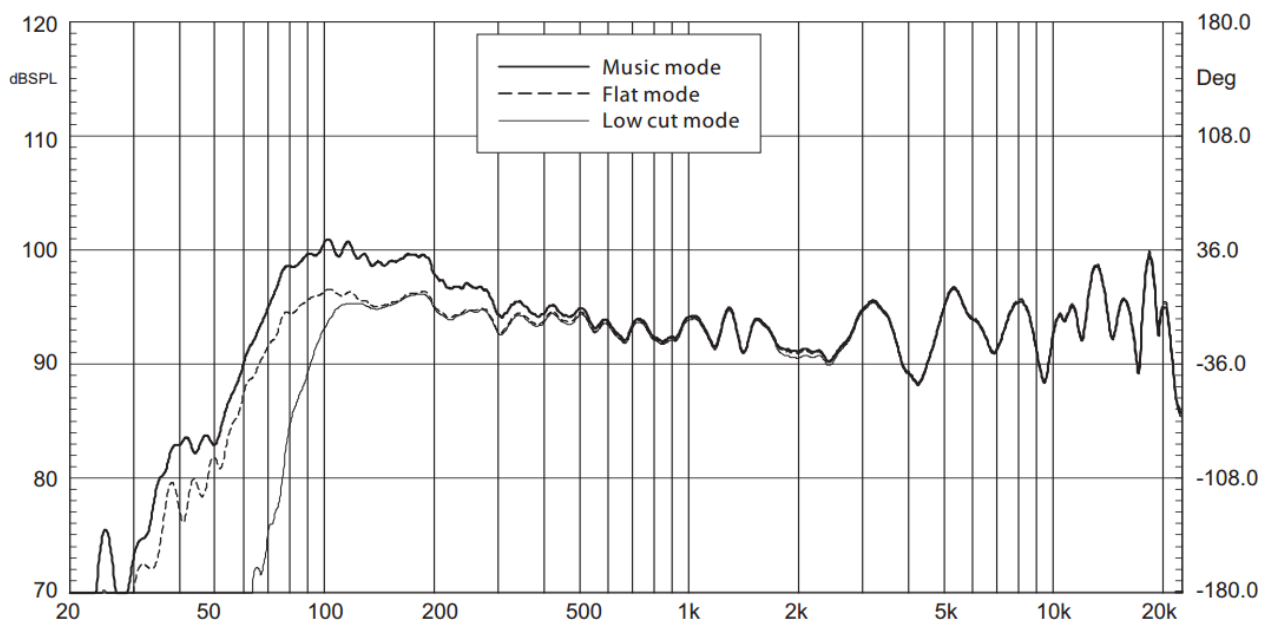
Акустическая система MS-MAX «THUNDER» T10a может быть установлена как вертикально на стойку (прямо и под углом), так и горизонтально в качестве напольного сценического монитора, благодаря двойному отверстию под стойку и встроенным резиновым ножкам соответственно. Также акустическая система может быть подвешена:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

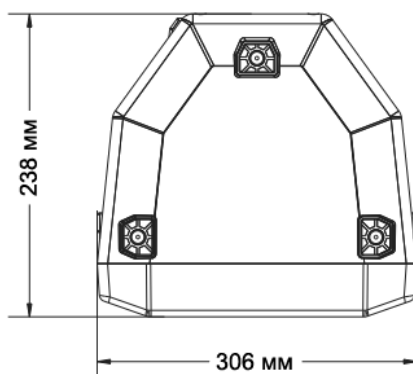
Диапазон воспроизводимых частот:	55 Гц — 20 кГц (-3 дБ)
Звуковое давление (max SPL):	124 дБ
Динамики:	НЧ 10" + ВЧ 1.3"
Коммутационные разъемы:	XLR/jack mic/line, симметричные
Входной импеданс (line):	20 КΩ симм., 10 КΩ несимм.
Уровень перегрузки (вход):	8 Вольт
Охлаждение:	Встроенные вентиляторы
Мощность (RMS / Peak):	400 Вт / 600 Вт
Ручки для переноски:	Сзади, сбоку
Габариты, ШхВхГ (нетто):	306 x 516 x 238 мм
Габариты, ШхВхГ (брутто):	355 x 602 x 355 мм
Вес (нетто):	13.8 кг
Вес (брутто):	15.3 кг

Амплитудно-частотная характеристика:

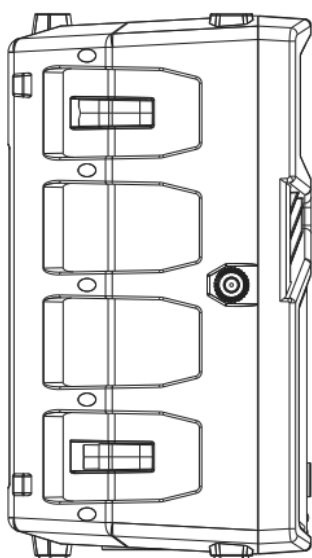


ГАБАРИТЫ

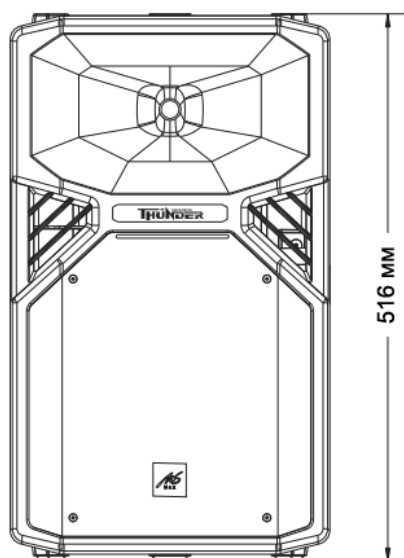
Вид сверху



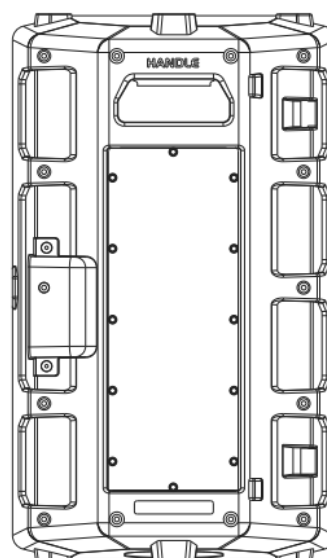
Вид сбоку



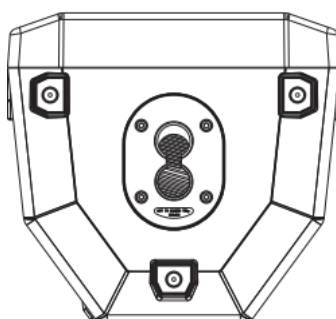
Вид спереди



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