



# **MS-MAX MS215a**

**АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ .....	2
2. ОПИСАНИЕ .....	2
3. ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ .....	3
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	5
5. ГАБАРИТЫ .....	5
6. ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ .....	6

## **ВВЕДЕНИЕ**

Благодарим Вас за приобретение активной акустической системы MS-MAX MS215a! Перед началом использования внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Перед распаковкой внимательно осмотрите упаковку на предмет серьезных повреждений. После распаковки аналогично осмотрите товар. Если имеются повреждения, затрагивающие товар, зафиксируйте их документально и свяжитесь с компанией, доставившей оборудование, на предмет решения вопроса о повреждении груза.

Не выбрасывайте упаковку до истечения гарантийного срока. В связи с тем, что ведется непрерывная работа по улучшению технических и эксплуатационных качеств выпускаемых продуктов, их внешний вид, характеристики и комплектность могут меняться. Сверяйте индекс модели и серийный номер на задней панели.

## **ОПИСАНИЕ**

Активные акустические системы MS-MAX серии «MS» идеально подходят использования в аудиовизуальных системах, небольших музыкальных представлениях, для живого звука и стационарных инсталляций, включая театры и цирки, звуковоспроизводящие системы кинотеатров, лекционных залов и храмов, клубы с живой музыкой танцевальные клубы и дискотеки, спортивные сооружения и тематические развлекательные центры. В комбинации с активными сабвуферами MS118a или MS118Ba, создают широкополосную звуковоспроизводящую систему для мероприятий небольшого или среднего масштаба.

Усиливающий модуль акустической системы включает в себя два отдельных усилителя для ВЧ и НЧ динамиков. Усилители снабжены встроенными частотными компенсаторами и автоматической защитой от перегрузок.

Конструктивные особенности и материалы из которых изготовлен корпус акустической системы позволяют достигать чистоты и мощности звучания во всех диапазонах частот.

Дополнительный выход типа XLR позволяет последовательно подключить несколько акустических систем MS215a.

Благодаря особой конструкции корпуса система может использоваться различными способами. В качестве фронтальной акустической может устанавливаться на ровную горизонтальную поверхность, также устанавливаться на стандартную стойку-треногу для акустических систем или на сабвуферы MS118a или MS118Ba.

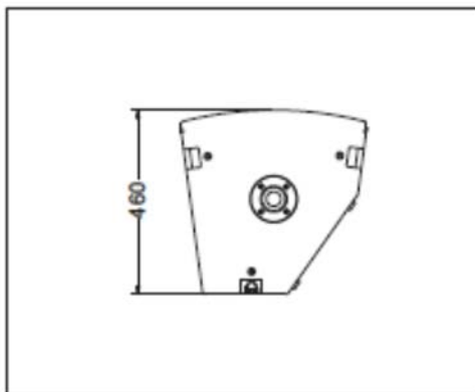
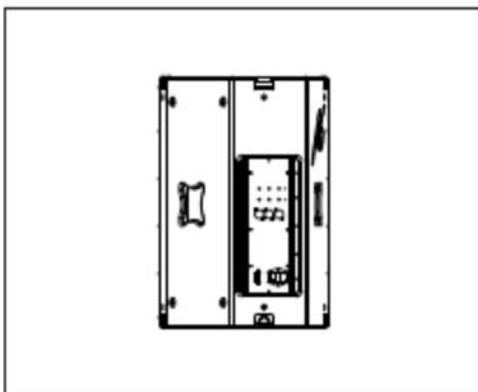
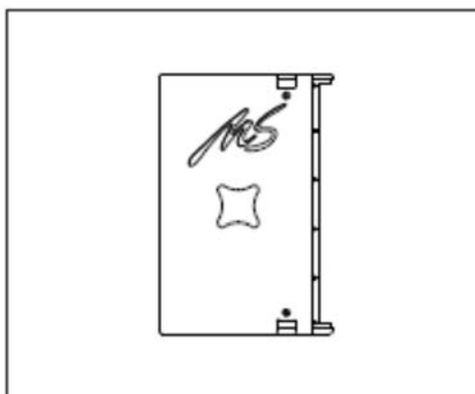
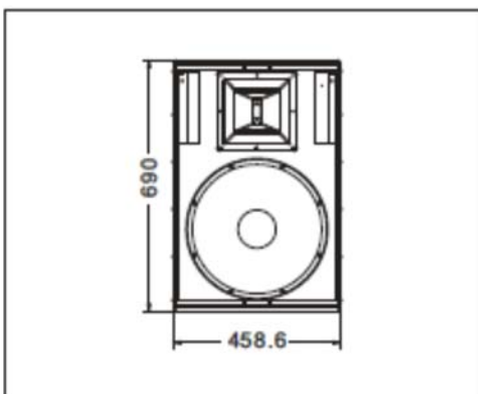
## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Активная 2-полосная АС с одним 15-дюймовым НЧ динамиком и 3" ВЧ драйвером.
- НЧ динамик позволяет воспроизводить без искажений продолжительные сигналы мощностью 300Вт, ВЧ динамик – 100Вт (суммарная мощность RMS – 400Вт).
- Форма корпуса рассчитана для максимально полной и качественной передачи широкого спектра частот как в качестве порталов, так и в качестве сценических мониторов.
- Для достижения максимально достоверной передачи звукового материала рекомендуется использование данных АС совместно с активными сабвуферами MS-MAX серии MS.
- Шестислойная структура и форма корпуса, рассчитаны для максимально полной и качественной передачи низких частот.
- Модуль усилителя в термозащищенном корпусе.
- Регулируемая частота раздела кроссовера, с возможностью переворота фазы.
- Защита от искажений и перегрузок.
- 6 точек подвеса
- Деревянный корпус
- Отверстие для установки на стойку диаметром 35мм

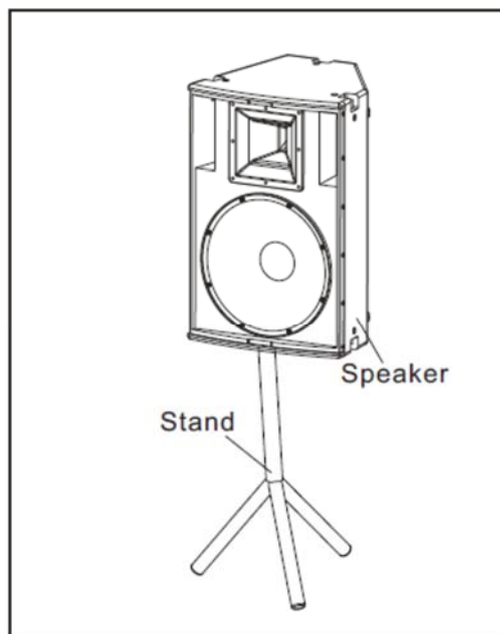
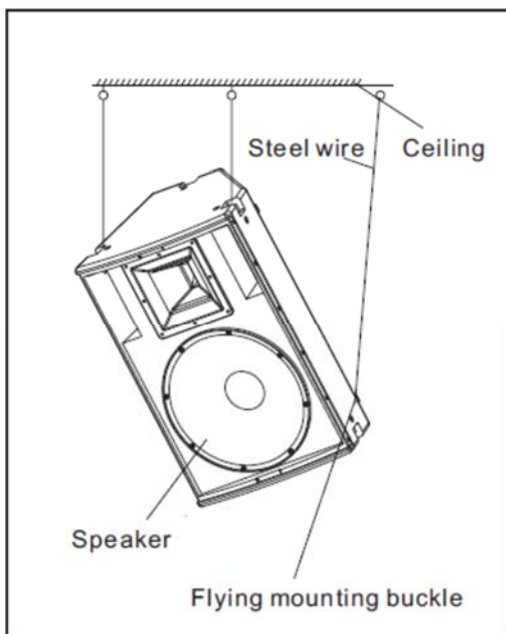
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Частотная характеристика ( $\pm 3$ дБ)	50 Гц - 18 кГц
Программная мощность (RMS)	400Вт
Номинальный максимальный уровень звукового давления	127дБ (1 метр)
Дисперсия	100°X60°
Входные разъемы	XLR
Потребляемый ток	АС 115V/230V 50-60Hz
Размеры (В x Ш x Г)	459x690x460 мм
Вес нетто	35 кг
Вес брутто	42кг

## ГАБАРИТЫ



## ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ





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

**Компания «MS-MAX»**  
**Адрес:** Россия, 123060, Москва, ул.  
Народного Ополчения, д. 43, корпус 2.  
**Тел.:** +7 (499) 192-33-55  
info@ms-max.ru  
[www.ms-max.ru](http://www.ms-max.ru)