РУКОВОДСТВО ПО БЫСТРОЙ УСТАНОВКЕ И ОБЗОР КАБИНЕТОВ RS210/RS212/RS410/RS112

Поздравляем вас с покупкой басовых кабинетов RS210/RS212/RS410 или RS112!

Хотя подключение и настройка кабинетов RS210/RS212/RS410/RS112 происходят легко и понятно, мы советуем вам прочитать это руководство по установке перед началом использования. Не скучайте!

Вертикальная установка кабинетов

Установите до трёх кабинетов RS210/RS212/RS410/RS112 так, как вам нравится!



Стек из двух кабинетов 210

Сочетание мощного низа с точным, быстрым и конкретным звуком, обычно ассоциируемым с 10" динамиками.



1x112 + 1x210

Комбинация аккуратности и большого количества низов. благодаря кабинету с одним 12" динамиком.



1x210 + 1x212

Для сочетания точности звучания и ещё большего количества низов, обеспечиваемых кабинетом с двумя 12" динамиками.



Три кабинета

Усилители RH450, Classic450 или Staccato'51 могут работать с любой комбинацией из трёх кабинетов RS.

Для обеспечения вашей собственной безопасности и безопасности ваших коллег убедитесь в устойчивости установленных друг на друга кабинетов и примите необходимые меры предосторожности, чтобы стек не качался и не опрокидывался. Также помните, что вертикально можно устанавливать только два кабинета.

Технические характеристики

- Динамики Eminence custom US $(210 = 2x10^{\circ}, 212 = 2x12^{\circ})$ 410 = 4x10", 112 = 1x12")
- Двойной соосный твитер (драйвер Eminence с алюминиевой катушкой диаметром 33 мм)
- 18 мм многослойная фанера
- Корпус из твердых пород скруглённой формы
- Поверхность с нескользящим покрытием
- Металлическая решётка
- RS212/RS210/RS112 фазоинвертор сзади RS410 - фазоинвертор спереди

Размеры и вес

- 210: Шир х Выс х Глуб 356х664х356 мм Вес - 21 кг
- 212: Шир х Выс х Глуб 356х664х500 мм Вес – 24 кг
- 410: Шир х Выс х Глуб 664х596х427 мм Вес - 37 кг
- 112: Шир х Выс х Глуб 356х356х664 мм Вес - 13 кг

Об изменениях не сообщается





Подключение кабинетов - 8 Ом

Для подключения входа и связки кабинетов можно использовать разъёмы Speakon. Подключите выход усилителя к одному из разъёмов, а другой разъём соедините с входом второго кабинета.

Регулятор уровня высоких частот **HFLEVEL**

Все типы кабинетов оборудованы двойными соосными твитерами. Используйте регулятор HFLEVEL для изменения уровня высоких частот.

ВАЖНО!

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Прочтите эту инструкцию.
- Сохраните эту инструкцию
- Обратите внимание на все предупреждения
- Следуйте всем инструкциям
- Не используйте это оборудование возле
- Протирайте только сухой тканью.
- Используйте только аксессуары и приспособления, указанные производителем.



Используйте только с тележками, стойками, треногами подставками или столами, указанными производителем, или идущими в комплекте. При использовании тележек для перевозки оборудования будьте осторожны, чтобы избежать травм при опрокидывании.

• Предупреждаем, что внесение любых изменений и модификаций, не оговоренных этим руководством, может привести потере вами права на использование этого оборудования.

Обслуживание

- Внутри нет деталей, которые вы сможете обслуживать самостоятельно.
- Всё обслуживание должно выполняться только квалифицированным персоналом

