

Внимательно прочитайте инструкции перед использованием продукта.

1. Когда колонки установлены на стену, убедитесь, что конструкция стены надежна и колонка надежно закреплена. 2. Не устанавливайте динамики из ценных пород дерева или мягких стен, поскольку винты могут ослабнуть, что приведет к поломке или поломке динамиков и травмам. 3. Не используйте гвозди, клеи или другие неавторизованные устройства. Длительное использование и вибрации могут привести к его легкому падению. 4. Не ставьте динамики на поворотный стол или подвижную подставку. 5. Не трогайте и не ударяйте низкочастотный динамик и твитер. Если они повреждены, звук будет искажен. 6. Не слушайте звук на очень высоком уровне, когда вы меняете источник входного сигнала (например, для настройки FM / CD). При установке или удалении кабелей следует убедиться, что радио усилителя мощности / устройства усилителя выключено. 7. Не пытайтесь чистить динамики химическими растворителями, так как это может повредить поверхность краски. Протрите сухой тканью.

Динамики, которые размещены в держателе, могут быть настенного или потолочного типа, использование винтов для размещения внутри динамиков сзади не является обязательным.

1. Отметьте монтажный кронштейн как шаблон с региональным расположением отверстий для отверстий.
- 2, затем используйте соответствующее оборудование и инструменты (не входят в комплект) правильно прикреплены к стене / потолку кронштейна.
3. Установите динамики на кронштейн с помощью винтов и шайб в соответствии с динамиком.

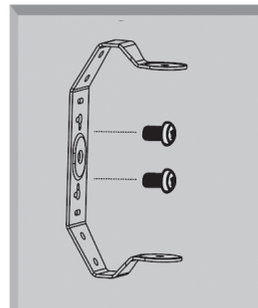
Соединение

Используйте провод на задней панели динамика во вкладке выхода усилителя (или усилителя радиоприемника). Провод динамика с одной стороны красный, а с другой - черный. Подключите к красной стороне вкладки усилителя и динамика (+). Подключите один конец черной стороны (-) на другой вкладке. Подключите каждый динамик, чтобы убедиться, что (+, -) не инвертирована полярность. Если полярность динамиков обратная, звук будет неестественным и будет воспроизводиться без басов.

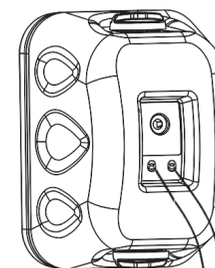
Настройки, возможные неисправности и их устранение

- большинство повреждений динамиков вызвано слишком малой мощностью усилителей
- перегруженный усилитель обрезает сигналы и посылает искажения на динамики
- обычно слышен отрывок от резкого до нечёткого звука
- если услышите данные звуки, уменьшите громкость пока не пропадёт искажение
- гарантия аннулируется в случае использования акустической системы на уровнях громкости выше искажений и рекомендуемой мощности

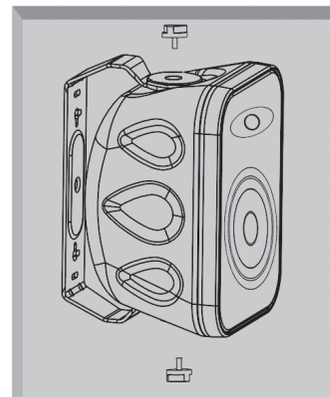
1 Прикрепите кронштейн к стене с помощью 2 винтов.



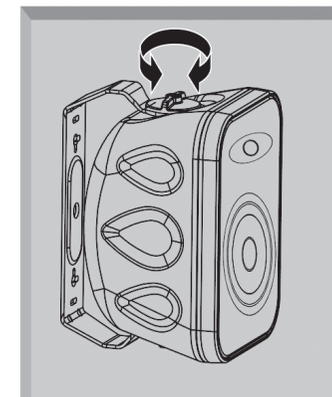
2 Подключите кабель динамика к терминалу («+» - «+», «-» - «-» +)



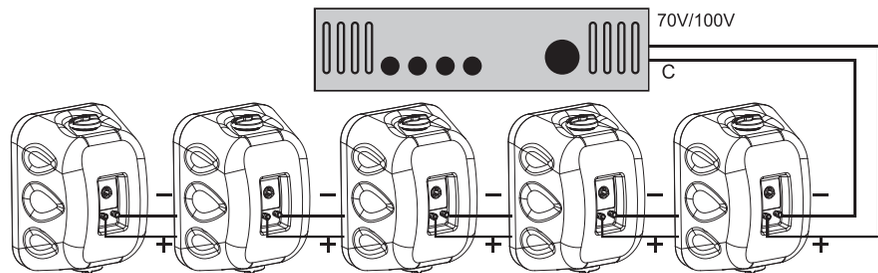
3 Прикрутите две ручки



4 Закрутите винты



ПРИМЕР СИСТЕМЫ ПОСТРОЕННОЙ НА 70/100 В ЛИНИИ



5 СПИКЕРОВ НА КАНАЛ, СВЯЗАННЫЕ ПАРАЛЛЕЛЬНО

ПРИМЕЧАНИЕ. Общее количество динамиков, умноженное на значение отвода, не может превышать выходную мощность (в ваттах) усилителя 70В / 100В. Приведенный выше пример показывает всего 5 динамиков. При использовании отводов мощностью 20 Вт вам потребуется усилитель с мощностью не менее $(5) \times (20) = 100$ Вт. Хорошее практическое правило - выбрать усилитель с на 20% большей мощностью; В этом случае усилитель, который выдает около 125 Вт.

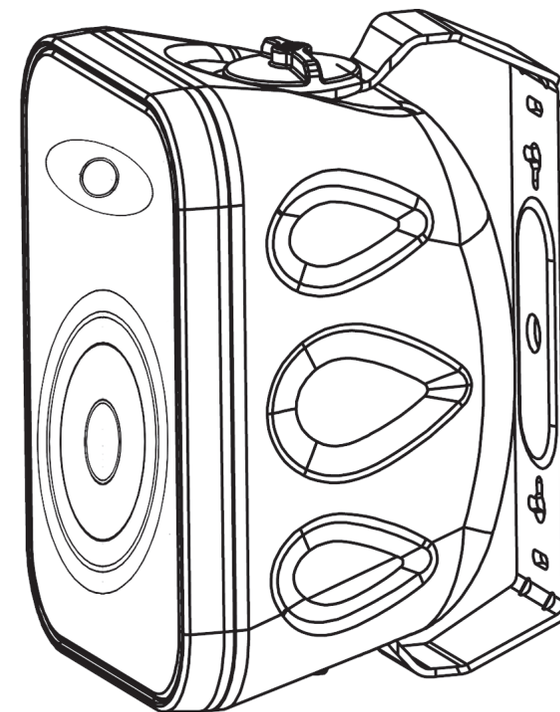
СПЕЦИФИКАЦИИ

Модель	WSP-40	WSP-60	WSP-80
Частотный диапазон	80-20КГц	65-20КГц	55-20КГц
Чувствительность	88 Дб	90 Дб	90 Дб
Сопротивление	8 Ом	8 Ом	8 Ом
Мощность RMS	40 Вт	60 Вт	80 Вт
Динамик	4"(103мм)	5.25"(135мм)	6.5"(165мм)
Твитер	1"(25мм)	1"(25мм)	1"(25мм)
Размеры	170*140*228 мм	186*180*255 мм	216*205*285 мм
Переключатель	100В:20Вт-10Вт-5Вт-2.5Вт	100В:30Вт-15Вт-7.5Вт-3.75Вт	100В:40Вт-20Вт-10Вт-5Вт



WSP-40
WSP-60
WSP-80

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Wall Mounted
SPEAKER