

Настенная акустическая система



WL8062

WL8063

WL8064



Введение

Спасибо за использование нашей акустической продукции. Все наши продукты проверяются строго перед отправкой с завода, с гарантированным качеством. Наши колонки широко используются в таких местах, как школы, гимназии, квадратные залы, парки, автостоянки, железнодорожные станции, аэропорты, дачные поселки и супермаркеты супермаркетов и т. Д., И они будут вашим идеальным выбором для системы оповещения. Для лучшей установки, ввода в эксплуатацию и использования продукта, пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед установкой.

Описание

Особенности продукта

- Модный минималистичный дизайн, эстетическая атмосфера. Белый черный на выбор;
- Интеграция профессионального дизайна стен, прекрасный внешний вид. Изысканная высококачественная подача.
- Сосредоточиться на качестве звука, дизайне с обращенной фазой, оборудованном двойным блоком с высоким и низким уровнем звука, чистым уровнем звука, мягким, прозрачным, чистым и ярким, сильным басом;
- Ручка регулировки мощности сзади. Свободный выбор режима ввода.

Характеристики материала

Сетка: изготовлена из чистого алюминия 1060, подвергается закалке и антиокислительной обработке, не вызывает деформации и никогда не ржавеет. Вох корпус: изготовлен из UL94V-0 класса огнезащитной утолщенной материала ABS, долговечен в использовании, безопасного и надежного. Узел привода: тройная диафрагма изготовлена из натуральной шелковой пленки; и басовая диафрагма изготовлена из полипропилена, с магнитной схемой 3-3,5 дюйма. Монтажный кронштейн: прецизионная антикоррозийная обработка.

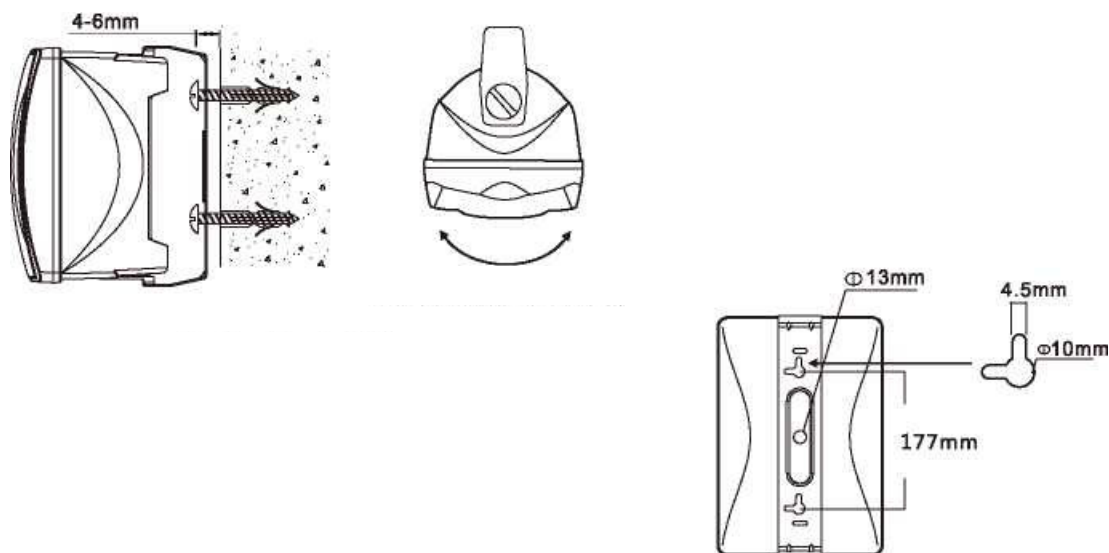
	Спецификации	WL8062	WL8063	WL8064
Акустические характеристики	Динамик	4 " x 1,1 " x 1	5"x1 , 1"x1	6.5 "x1 , 1 "x1
	Чувствительность (1 м, 1Вт)	89±2Дб	90±2Дб	91±2 Дб
	Макс. звуковое давление	103±2Дб	104±2 Дб	106±2 Дб
	Частотный диапазон	100Гц-20кГц	80Гц-20кГц	65Гц-20кГц
	Мощность	2x20Вт/8Ом	2x30Вт/8Ом	2x40Вт/8Ом
Другие характеристики	Постоянное давление	70V/100B	70V/100B	70V/100B
	Постоянное сопротивление	8 Ом	8 Ом	8 Ом
	Размеры (ВxШxГ)	255x176x170 мм	280x194x185 мм	310x215x203 мм
	Вес нетто	2.64 кг	3.2 кг	4.6 кг

Модель	Высота	Ширина	Глубина
WL8062	255	176	170
WL8063	280	194	185
WL8064	310	215	203

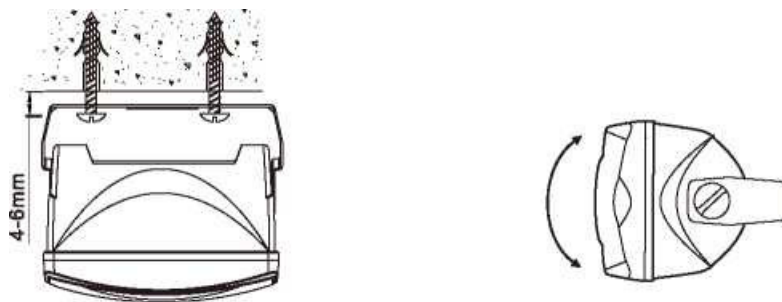
Монтаж

Рекомендации по установке громкоговорителей: рекомендуется расстояние от земли до громкоговорителя 1,8-2 м, наилучший интервал воспроизведения между громкоговорителями - 5 метров.

U-образный кронштейн



Расстояние между отверстиями для установки кронштейна



Этот кронштейн поддерживает два вертикальных и горизонтальных способа установки, пожалуйста, выберите лучший способ, который отвечает вашим потребностям в установке.

® В соответствии с диаграммой пространства отверстий для установки кронштейна выберите подходящее место для установки двух гвоздей диаметром 4 мм на стену, для которой необходимо установить динамик, зазор между колпачком гвоздя и стеной составляет 4-6 мм.

© Подключите динамик с помощью аудиокабеля.

© Повесьте на динамик, отрегулируйте угол наклона динамика, затяните ручки на обоих концах кронштейна и проверьте, надежна ли установка.

Регулируемый кронштейн с несколькими углами (только для покупки WL8063)

© Сначала открутите винт ручки кронштейна с регулируемым углом наклона, отделите деталь 1 и деталь 2. Закрепите динамик и деталь 1; выберите подходящую позицию на стене, чтобы закрепить деталь 2. (Рис. 1)

® Подключите динамик с помощью аудиокабеля.

© Накройте часть 1 динамика на сфере части 2; отрегулируйте угол динамика, надежно закрепите деталь 1 и деталь 2 с помощью винта с ручкой. (Рис. 2)

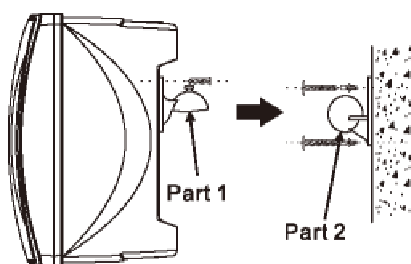


Fig. 1

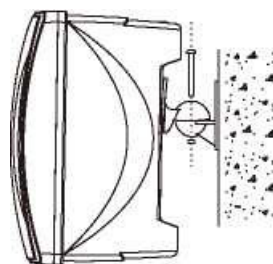


Fig. 2