



Не бойся быть услышанным!

Двухполосные корпусные громкоговорители
VISTA-20T
VISTA-30T
VISTA-40T



Руководство пользователя

Перед работой с прибором, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию.

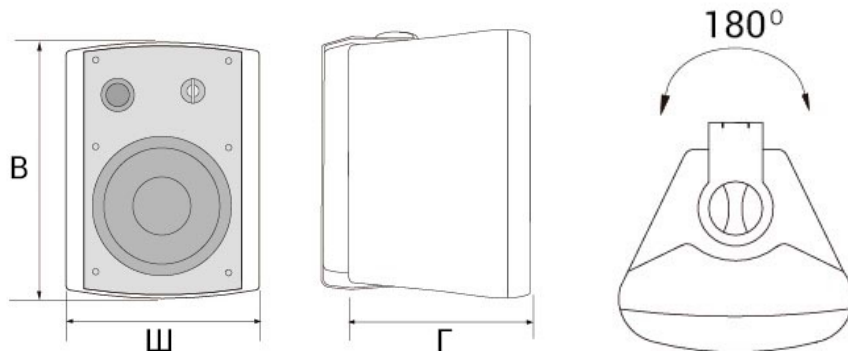
ВАЖНО!

Перед подключением и использованием громкоговорителей, пожалуйста, прочтите внимательно это руководство и обращайтесь к нему в своей дальнейшей работе. Это руководство является неотъемлемой частью громкоговорителя и необходимо как для его правильной инсталляции и использования, так и для обеспечения его сохранности и работоспособности.

Компания VOLTA не несет ответственности за работу громкоговорителя в случае его неправильной установки или использования.

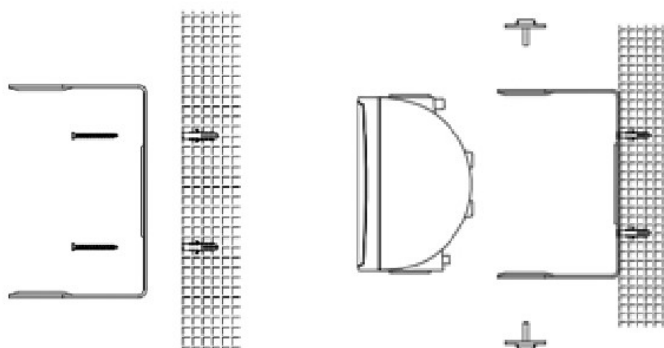
ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ СЕРИИ VISTA

Громкоговорители серии VISTA – это линейка 2-полосный настенных акустических систем, в которой высокие динамические и частотные характеристики сочетаются с легким и прочным пластиковым корпусом. Динамики, используемые в АС серии VISTA, выдерживают максимальные пиковые нагрузки, до 3 раз превосходящие номинальную мощность. Катушки громкоговорителей обеспечивают максимальную эффективность и высокую скорость для точного мгновенного отклика. Технология намотки провода катушки обеспечивает максимальную надежность, а магниты гарантируют отличный контроль низов и нижней середины в воспроизводимом спектре частот.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ**УСТАНОВКА ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ**

Установка громкоговорителей производится с помощью П-образного кронштейна, входящего в комплект поставки каждого громкоговорителя.

Установка производится на горизонтальную или вертикальную ровную поверхность.

**ВЫБОР КОММУТАЦИОННЫХ КАБЕЛЕЙ ДЛЯ АС**

Акустические системы (АС) должны быть подключены соответствующим по сечению кабелем. Слишком тонкий кабель может стать причиной перегрева кабеля и большой потери мощности и качества звучания.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ

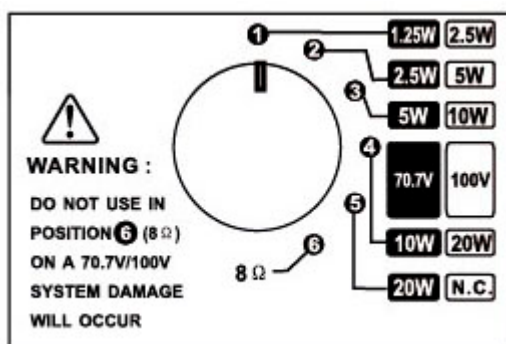
С тыльной стороны громкоговорителя расположены винтовые коммутационные клеммы.

Будьте предельно внимательны, соблюдайте полярность при подключении.

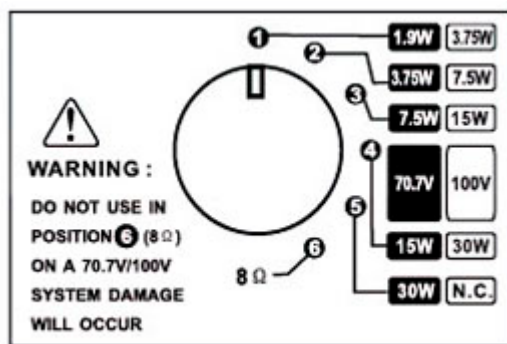
При помощи селектора мощности, расположенного на задней панели, установите необходимый режим мощности.

Помните, что суммарная мощность громкоговорителей не должна превышать мощности усилителя и громкоговорители в одной линии подключаются параллельно (для 100 или 70 вольтовых линий).

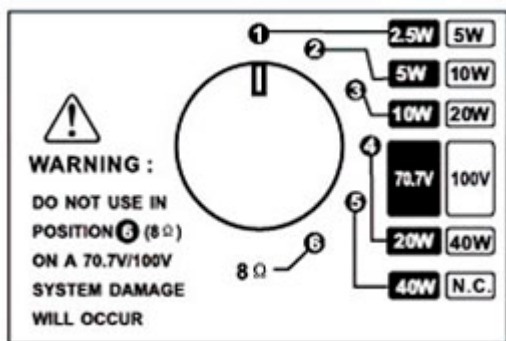
VISTA-20T



VISTA-30T



VISTA-40T



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | VISTA-20T | VISTA-30T | VISTA-40T |
|----------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| Мощность, Вт | 20 | 30 | 40 |
| Входное напряжение/сопротивление | 100В, 70В, 8Ω | | |
| Отводы трансформатора, Вт | 20-10-5-2,5 - 8Ω | 30-15-7,5-3,75 - 8Ω | 40-20-10-5 - 8Ω |
| Звуковое давление, дБ | 99 (100В 10Вт) | 101 (100В 15Вт) | 101 (100В 20Вт) |
| Чувствительность, дБ | 89±3 | 89±3 | 89±3 |
| Частотные характеристики, Гц | 100-20 000 | 90-20 000 | 70-20 000 |
| Размер динамика | 1x1" (шелк) + 1x4" | 1x1" (шелк) + 1x5" | 1x1"(шелк) + 1x6" |
| Габаритные размеры (ШxВxГ), мм | 170 x 215 x 150 | 182 x 242 x 162 | 215 x 284 x 190 |
| Температурный режим, С | -30 +50 | | |
| Степень защищенности (IP) | IP-54 | | |
| Масса, кг | 2,1 | 2,5 | 3,3 |
| Материал | Корпус – ABS пластик, кронштейн – сталь | | |
| Цвет | Черный и Белый | | |

Громкоговорители серии VISTA соответствуют нормам пожарной безопасности и требованиям по электробезопасности и электромагнитной совместимости.

Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить в изделие изменения, которые не ухудшают его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.