

# Уличная акустика



# Всепогодные (All Weather)

Колонки All Weather снабжены защитой от непогоды для установки в ванных комнатах, пляжных домиках, саунах или даже в лодках. Они отличаются повышенными уровнями защиты от воды, пыли, коррозии, ультрафиолетового излучения и температуры.

Всепогодная акустика оснащена грилями из нержавеющей стали и имеет сертификаты защиты от солевого тумана, УФ-излучения, воды, вибрации и коррозии.

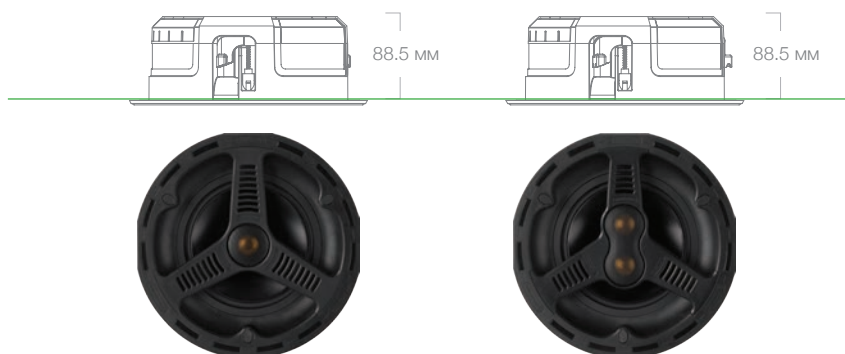
Диапазон рабочих температур – от -34°C до 79°C.

## Потолочные

AWC265

AWC265-T2

T2



Чувствительность (1 Вт / 1 м)	88 дБ	88 дБ (нагружены оба канала)
Диаметр монтажного отверстия	211 мм	211 мм
Монтажная глубина	88.5 мм	88.5 мм
Мощность (RMS)	60 Вт	2 x 50 Вт
Сопротивление	8 Ом / 4.4 Ом при 190 Гц	8 + 8 Ом / 4.5 Ом при 185 Гц
Динамики	СЧ/НЧ: 6 <sup>1/2</sup> " C-CAM ВЧ: 1" C-CAM золотой купол Переключатель громкости ВЧ	СЧ/НЧ: 6 <sup>1/2</sup> " C-CAM ВЧ: 2 x 1" C-CAM золотой купол Переключатель громкости ВЧ
Класс защиты IP	Фронтальная панель: IP55, сзади: IP4X	Фронтальная панель: IP55, сзади: IP4X
Установочный кронштейн	СВ6 (фиолетовый)	СВ6 (фиолетовый)
Монтажный бокс	ССВОХ-R / СМВОХ-R	ССВОХ-R / СМВОХ-R

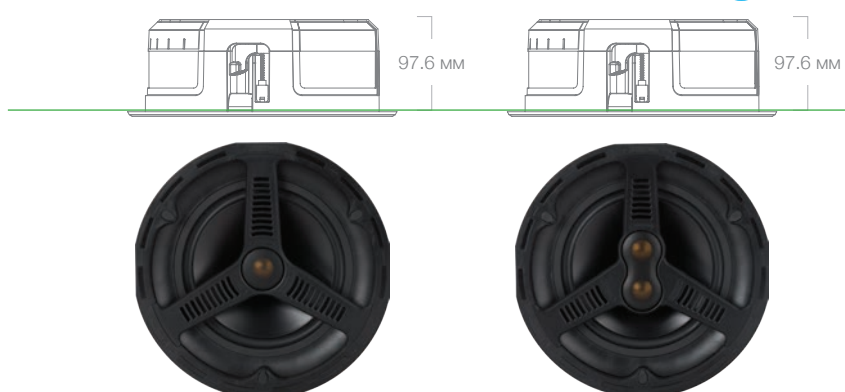


Позолоченные пружинные клеммы с силиконовой крышкой

AWC280

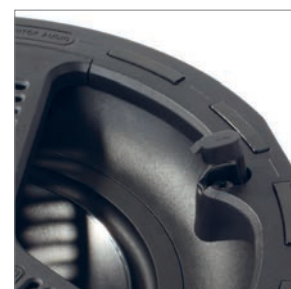
AWC280-T2

T2



Крепёжные винты из нержавеющей стали с неопреновыми крышками

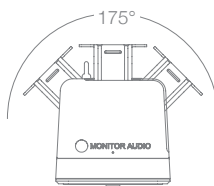
Чувствительность (1 Вт / 1 м)	89 дБ	89 дБ (нагружены оба канала)
Диаметр монтажного отверстия	247 мм	247 мм
Монтажная глубина	97.6 мм	97.6 мм
Мощность (RMS)	100 Вт	2 x 50 Вт
Сопротивление	8 Ом / 4.5 Ом при 185 Гц	8 + 8 Ом / 4.5 Ом при 185 Гц
Динамики	СЧ/НЧ: 8" C-CAM ВЧ: 1" C-CAM золотой купол Переключатель громкости ВЧ	СЧ/НЧ: 8" C-CAM ВЧ: 2 x 1" C-CAM золотой купол Переключатель громкости ВЧ
Класс защиты IP	Фронтальная панель: IP55, сзади: IP4X	Фронтальная панель: IP55, сзади: IP4X
Установочный кронштейн	СВ8 (зелёный)	СВ8 (зелёный)
Монтажный бокс	ССВОХ-R / СМВОХ-R	ССВОХ-R / СМВОХ-R



Пылезащитные крышки на динамике и кроссовере, а также защита от брызг и влажности для колонок, установленных в душевых и бассейнах

# Всепогодные (Climate)

С появлением колонок Climate никакие окружающие условия не повредят звучанию, какой бы ни была погода! Они сертифицированы на устойчивость к воздействию УФ, коррозии и воды. Настенный монтаж обеспечивает равномерную звуковую картину. Низкие частоты усилены дополнительным басовым излучателем (ABR). Пригодная для окрашивания белая или чёрная отделка и погодоустойчивые алюминиевые грили. Диапазон рабочих температур: от -25°C до 65°C.



Кронштейн допускает поворот на 175° в горизонтальной плоскости



Положение может быть отрегулировано с помощью опционального блока с углом наклона 15°

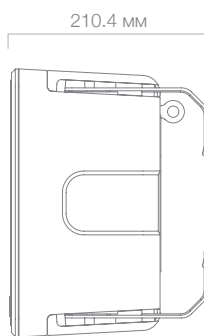


Вертикальное или горизонтальное размещение, поворотный логотип

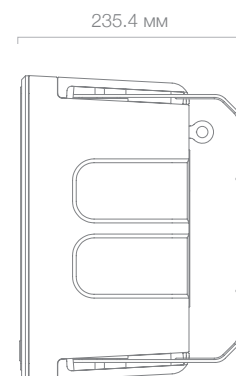
## Настенные



Climate 50

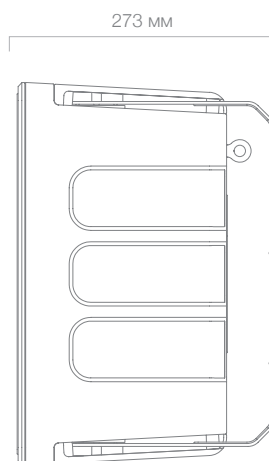


Climate 60

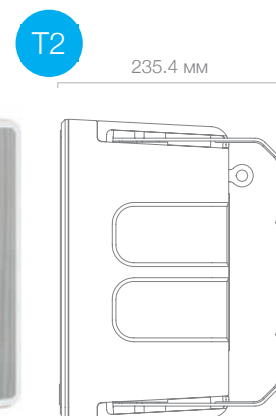


Чувствительность (1 Вт / 1 м)	87 дБ	88 дБ
Габариты, включая гриль (В x Ш x Г)	285 x 172.5 x 160 мм (глубина с учётом кронштейна: 210.4 мм)	325 x 185 x 180 мм (глубина с учётом кронштейна: 235.4 мм)
Мощность (RMS)	80 Вт	100 Вт
Сопротивление	8 Ом	8 Ом
Динамики	СЧ/НЧ: 5 <sup>1/2</sup> " C-CAM ВЧ: 1" C-CAM золотой купол ABR-динамик на задней панели	СЧ/НЧ: 6 <sup>1/2</sup> " C-CAM ВЧ: 1" C-CAM золотой купол ABR-динамик на задней панели
Класс защиты IP	IP55	IP55

Climate 80



Climate 60-T2



Чёрный или белый корпус

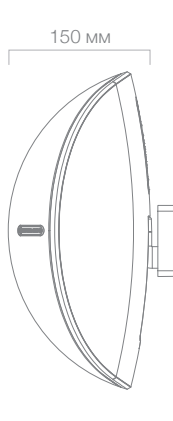
Чувствительность (1 Вт / 1 м)	89.5 дБ	88 дБ
Габариты, включая гриль (В x Ш x Г)	405 x 230 x 221.5 мм (глубина с учётом кронштейна: 273 мм)	325 x 185 x 180 мм (глубина с учётом кронштейна: 235.4 мм)
Мощность (RMS)	120 Вт	2 x 50 Вт
Сопротивление	8 Ом	8 + 8 Ом
Динамики	СЧ/НЧ: 8" C-CAM ВЧ: 1" C-CAM золотой купол ABR-динамик на задней панели	СЧ/НЧ: 6 <sup>1/2</sup> " C-CAM ВЧ: 2 x 1" C-CAM золотой купол T2: Стерео с двумя твитерами ABR-динамик на задней панели
Класс защиты IP	IP55	IP55



# Vecta

## Настенная / для размещения в углу

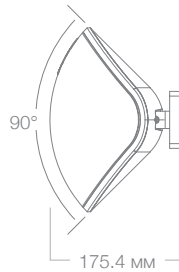
V240



Чувствительность (1 Вт / 1 м)	88 дБ
Габариты, включая гриль (В x Ш x Г)	335.9 x 243.2 x 150 мм (глубина с кронштейном V-MOUNT 175.4 мм)
Мощность (RMS)	100 Вт
Сопротивление	4 Ом
Динамики и особенности	СЧ/НЧ: 2 x 4" С-CAM ВЧ: 1" С-CAM золотой купол Стильный компактный корпус закрытой герметичной конструкции, изготовленный из прочного влагостойкого ABS-пластика Удобная система подключения акустических кабелей через пружинные клеммы на кронштейне Гриль с антикоррозийным покрытием Возможность окрашивания
Кронштейны	V-MOUNT или V-CORNER (поставляются отдельно)
Класс защиты IP	IP55

Всепогодная колонка Vecta предназначена для размещения как на открытом воздухе, так и в помещении. Специально для Vecta разработаны твитер и два низкочастотных динамика С-CAM. Для этой колонки предусмотрены три разных кронштейна и восемь установочных конфигураций: угловой монтаж на стене или карнизе, два варианта размещения на стене с использованием двух угловых кронштейнов, крепление вплотную к стене, монтаж под углом к стене с использованием клина и стандартного кронштейна, плюс крепление под потолок.

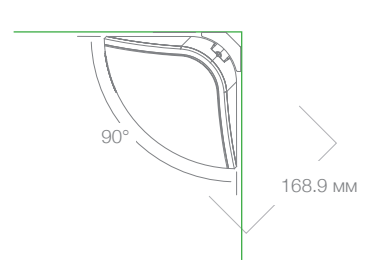
V-MOUNT



V-MOUNT с клином



V-CORNER



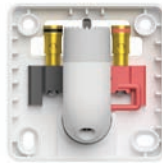
Кронштейн V-MOUNT позволяет поворачивать Vecta при размещении на 25°, а при использовании клина – на 32.5° (всего – до 45°).

Кронштейн V-CORNER предназначен для размещения колонки Vecta в углу.

### Кронштейн V-MOUNT



V-MOUNT



Cover removed



V-MOUNT с опциональным клином



Отделка:  
V240 и V-Mount  
Чёрный или белый,  
с защитой от УФ-излучения  
V-Corner: Чёрный

### Кронштейн V-CORNER



V-CORNER



Со снятой крышкой



Задняя панель V240



В разрезе

Вы можете посмотреть видеоролик с инструкцией, отсканировав QR-код или перейдя по ссылке: [vimeo.com/monitordaudio/vecta](https://vimeo.com/monitordaudio/vecta)



V-MOUNT



V-CORNER

# Садовые (Climate Garden)

Всепогодная акустика Climate Garden – два сателлита и сабвуфер – может устанавливаться прямо на земле, позволяя создавать аудиосистемы в садах любой площади. Последовательное подключение по линии 70/100 В до двенадцати сателлитов на один сабвуфер даёт возможность задействовать всё новые колонки, охватывая пространство сада. Диапазон рабочих температур: от -20°C до 70°C.

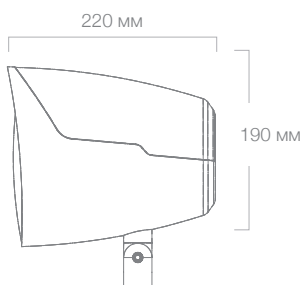
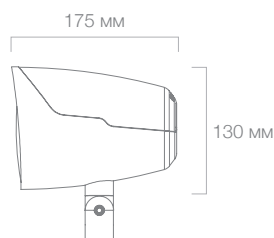


## Наземные / Настенные

CLG140



CLG160



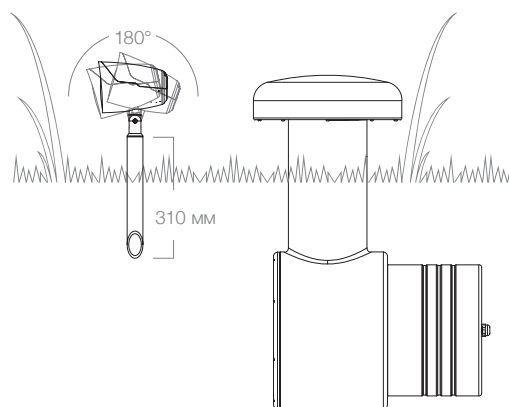
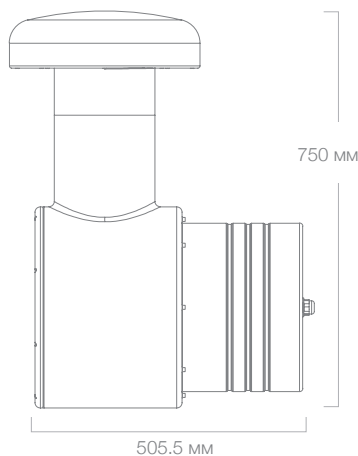
CLG-MOUNT

ПРИМЕЧАНИЕ:  
кронштейн и стойка с шипом продаются отдельно. Монтаж на дереве или мачте возможен с использованием дополнительных крепёжных деталей.

CLG-SPIKE R

Чувствительность (1 Вт / 1 м)	88 дБ	89 дБ
Габариты, без учёта стойки (В x Ш x Г)	130 x 175 мм	190 x 220 мм
Мощность (RMS)	40 Вт (установка кроссовера не менее 100 Гц при 12 дБ/октава)	60 Вт (установка кроссовера не менее 80 Гц при 12 дБ/октава)
Сопротивление	напряжение 70/100 В	напряжение 70/100 В
Динамик	СЧ/НЧ: 4" MMP II ВЧ: 1" С-CAM золотой купол, расположен коаксиально	СЧ/НЧ: 6" MMP II ВЧ: 1" С-CAM золотой купол, расположен коаксиально
Класс защиты IP	IP55	IP55

CLG-W12 сабвуфер



Чувствительность (1 Вт / 1 м)	87 дБ
Габариты (В x Ш x Г)	750 x 380 x 505.5 мм
Мощность (RMS)	250 Вт
Сопротивление	4 Ом или напряжение 70/100 В (в зависимости от выбора кабеля)
Динамик	НЧ: 12" С-CAM длинноходный
Класс защиты IP	IP54



Сабвуфер CLG-W12, установленный в земле.