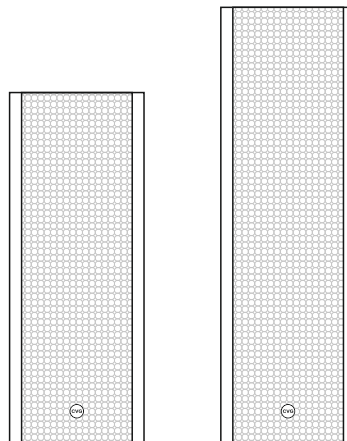


column Public Address loudspeaker

# CSP42T

column Public Address loudspeaker

# CSP43T



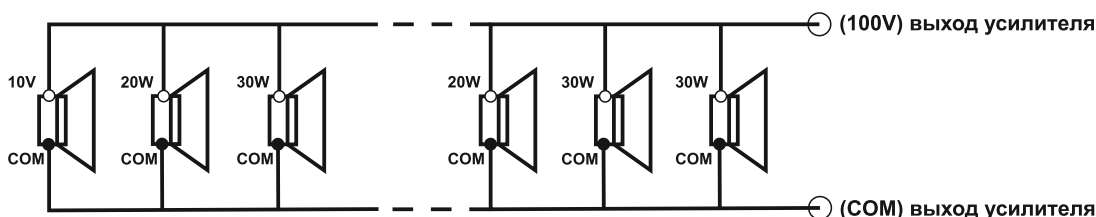
## ЗВУКОВАЯ КОЛОННАЯ ДЛЯ СИСТЕМ PUBLIC ADDRESS

Звуковые колонны рекомендуется использовать для трансляции фоновой музыки, рекламных звуковых роликов и речевых сообщений на фасадах торговых комплексов, вокзалах, автостоянках и других общественных помещениях и территориях. Серия CSP состоит из двух моделей звуковых колонн различного размера и мощности. Звуковая колонная CVGaudio CSP42T состоит из двух широкополосных динамиков размеров 4 дюйма и имеет мощность 20W, модель CSP43T состоит из трех динамиков размером 4 дюйма и имеет мощность 30W. Обе модели созданы для работы в составе 100V трансляционных 100V линий совместно с 100V усилителями. Низкоомного режима у данных акустических систем нет.

У каждой из моделей имеется выходящий из корпуса акустической системы трехжильный кабель для подключения к спикерной линии. В соответствии с цветом используемых для подключения проводников CSP42T и CSP43T можно подключить на одну из двух доступных мощностей:

|                 |  |
|-----------------|--|
| CVGaudio CSP42T | черный - COM / зеленый - 10W / белый - 20W в 100V режиме |
| CVGaudio CSP43T | черный - COM / зеленый - 15W / белый - 30W в 100V режиме |

При подключении звуковой колонны к спикерной линии необходимо чтобы ее COM (черный проводник) вход был соединен с COM выходом усилителя, а вход выбранной мощности на звуковой колонне (зеленый или белый) с 100V выходом трансляционного усилителя. При подключении один из кабелей в зависимости от выбранной мощности остается не задействованным, его необходимо изолировать. В 100V трансляционных линиях для корректной работы усилителя все акустические системы должны быть подключены параллельно, и при этом суммарная мощность всех подключенных к усилителю акустических систем не должна превышать номинальную мощность усилителя.



Корпуса звуковых колонн CVGaudio изготовлены из прочного и стойкого к воздействию внешней среды алюминиевого сплава. Все винтовые и примыкающие соединения в корпусе гидроизолированы с помощью специальных резиновых уплотнителей. В связи с этим звуковые колонны CSP42T и CSP43T рассчитаны на использование как в помещении, так и на улице. Уровень защищенности от проникания влаги и пыли - IP54 (первая цифра - уровень защиты от пыли, вторая цифра - уровень защиты от брызг воды в любом направлении). Корпуса звуковых колонн не имеют клеммных терминалов - выходящий из корпуса трехжильный кабель можно соединить непосредственно со спикерной линией и более надежно гидроизолировать соединение чем при подключении через клеммный терминал.

В комплект поставки CSP42T и CSP43T входит крепежный кронштейн, позволяющий установить звуковую колонну на стену и задать угол ее наклона. Кронштейн состоит из трех элементов. Два уголка используются для установки звуковой колонны в вертикальном положении. Если Вам необходимо задать наклон относительно вертикальной оси к верхнему уголку необходимо прикрепить дополнительную пластину. Она, как и уголок, имеет выточку позволяющую двигать их относительно друг друга отодвигая верхнюю часть звуковой колонны от стены. После того, как Вы задали необходимый угол наклона туго затяните соединительные винты.

### Комплект поставки:

- звуковая колонная (1шт)
- уголок для установки на стену (2шт)
- дополнительная пластина для установки угла наклона от вертикальной оси
- комплект крепежа для фиксации настенного крепления / крепление к стене в комплект не входит/
- инструкция по эксплуатации

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                          | <b>CVGaudio CSP42T</b> | <b>CVGaudio CSP43T</b> |
|--------------------------|------------------------|------------------------|
| Мощность                 | 10W / 20W - 100V       | 20W / 30W - 100V       |
| Частотный диапазон       | 100 - 15000Hz          | 100 - 15000Hz          |
| Чувствительность (1m/1w) | 91dB +/- 2dB           | 92dB +/- 2dB           |
| Динамики                 | 2 x 4" (полипропилен)  | 3 x 4" (полипропилен)  |
| Размер (mm)              | 373 x 152 x 100        | 493 x 152 x 100        |
| Материал корпуса         | алюминий               | алюминий               |
| Вес                      | 2,5кг                  | 3,3кг                  |

Технические характеристики могут быть изменены производителем без предупреждения

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На все специальные Public Address акустические системы производства компании CVGaudio при соблюдении правил установки и подключения предоставляется гарантия - 1 год с момента продажи конечному покупателю. Адрес ближайшего к Вас сервисного центра Вы можете найти на сайте компании [www.cvg.ru](http://www.cvg.ru) или обратиться к региональному дилеру CVGaudio у которого Вы приобрели данное оборудование.

Всю дополнительную информацию по данному изделию, а также подробное описание прочей продукции Вы можете найти на сайте компании CVGaudio - [www.cvg.ru](http://www.cvg.ru)