

# CVGaudio CRW4T

**ШИРОКОПОЛОСНЫЙ 4" ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ  
ВСТРАИВАЕМЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ**

**3W/6W - 100V**

**IP65**

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

CVGaudio CRW4T - широкополосный встраиваемый в потолок влагозащищенный громкоговоритель для систем Public Address, воспроизведения фоновой музыки и речевых сообщений. Данная модель рекомендуется к установке в помещениях с большой влажностью - бассейнах, аквапарках, душевых, открытых верандах и так далее. Герметичный корпус данной модели выполнен из прочного и стойкого к воздействию влаги и высокой / низкой температуры ABS пластика, решетка защищающая диффузор изготовлена из алюминия окрашенного в цвет корпуса и также не подвержена коррозии. Уровень защиты корпуса - IP65. Данная модель предназначена только для работы в составе 100V трансляционных линий и имеет установленный внутри корпуса согласующий трансформатор, который позволяет подключить ее на две разных мощности - 3W или 6W в режиме 100V.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

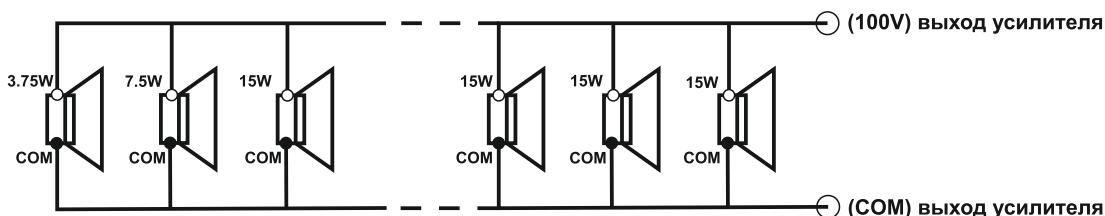
CVGaudio CRW4T предназначена для установки в подвесной потолок. Минимальное запотолочное пространство при этом должно быть не менее 125mm. Толщина подвесного потолка должна быть не менее 10мм и не более 30мм. С помощью шаблона входящего в комплект поставки необходимо обозначить на потолке установочное отверстие (размер отверстия - 125mm). После этого выпиливается отверстие в потолке. Старайтесь максимально точно соблюсти посадочный размер - это обеспечит жесткое и надежное крепление акустической системы в потолке.

У CVGaudio CRW4T имеется трех жильный кабельный вывод с помощью которого акустическая система подключается к спикерной линии. **Черный (BLACK)** кабельный вывод соответствует - **COM (-)**, **зеленый (GREEN)** - **3W/100V**, **белый (WHITE)** - **6W/100V**.



В первую очередь Вам необходимо определиться на какую мощность будет подключаться акустическая система. Далее, если Вам требуется включить ее на 3W, Вы используете для подключения кабель с черной изоляцией COM(-) и с зеленой (3W), белый остается не задействованным и должен быть отдельно заизолирован. Если требуется подключить акустическую систему на 6W, то соответственно используются проводники с белой изоляцией (6W) и черной COM (-). Подключение осуществляется с помощью скрутки или опционального клеммного зажима. Все соединения должны быть тщательно изолированы и защищены от попадания влаги. Рекомендуем использовать в местах подключения влагозащищенные распределительные коробки.

Необходимо чтобы COM вход акустической системы был соединен с COM выходом трансляционного усилителя, а кабель соответствующий выбранной мощности - с 100V выходом усилителя. Если Вы используете несколько 100V акустических систем - все они должны быть соединены параллельно.



После того, как Вы подключили акустическую систему к спикерной линии нужно установить CRW4T в заранее подготовленное отверстие в потолке. Для этого необходимо поместить корпус в отверстие таким образом, чтобы верхние крепежные лепестки оказались за потолком, а нижние с внешней стороны потолка. После этого аккуратно поочередно (правую-левую стороны) углубляйте корпус акустической системы в монтажное отверстие до тех пор пока лицевая панель корпуса не упрется в потолок.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На все потолочные акустические системы производства компании CVGaudio при соблюдении правил установки и подключения предоставляется гарантия - 2 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.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<b>CVGaudio CRW4T</b>
Мощность	3W/6W - 100V
Частотный диапазон	150 - 18000Hz
Чувствительность (1m/1w)	91dB +/- 3dB
Отверстие для установки (мм)	125mm (диаметр)
Размер (мм)	140 x 130mm, запотолочное расстояние - 125mm
Материал корпуса	ABS пластик
Вес	0.9кг

Технические характеристики могут быть изменены производителем без предупреждения

## ЧЕРТЕЖ

