

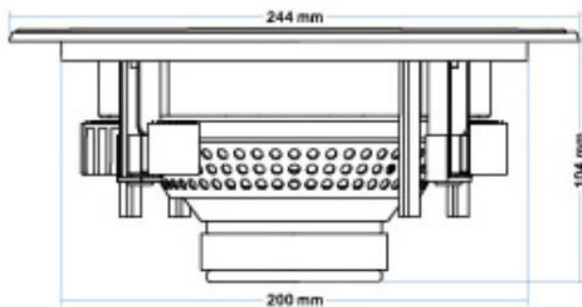


SVS Audiotechnik SCP-40 BT

SVS Audiotechnik SCP-50 BT

SCP-40 BT размеры:

SCP-50 BT размеры:



Мощность	40 Вт x 2
Частотный диапазон	70-20кГц
SPL(@1Вт/м)	88Дб
Динамик / Сопротивление	6.5" / 8 Ом
Твитер	1"
Питание	DC 12-18В
Размеры для монтажа	Ø244x104.3 мм
Размеры	200 мм
Материал, цвет	Пластик, белый
Комплектация	1 активный потолочный громкоговоритель, 1 пассивный потолочный громкоговоритель, аудио кабель, адаптер питания

Мощность	50 Вт x 2
Частотный диапазон	50-20кГц
SPL(@1Вт/м)	90Дб
Динамик / Сопротивление	8" / 8 Ом
Твитер	1"
Питание	DC 12-18В
Размеры для монтажа	Ø284x99 мм
Размеры	240 мм
Материал, цвет	Пластик, белый
Комплектация	1 активный потолочный громкоговоритель, 1 пассивный потолочный громкоговоритель, аудио кабель, адаптер питания

Прочтите руководство перед использованием устройства. Следуйте инструкциям, чтобы не аннулировать гарантию. Примите все меры предосторожности, чтобы избежать возгорания и/или поражения электрическим током. Во избежание поражения электрическим током ремонт должен выполняться только квалифицированным специалистом. Сохраните руководство для дальнейшего использования.

- Перед использованием устройства проконсультируйтесь со специалистом. При первом включении устройства может появиться некоторый запах, это нормально, запах исчезнет через некоторое время.
 - Устройство содержит детали, находящиеся под напряжением. Поэтому НЕ открывайте корпус.
 - Не кладите в устройство металлические предметы и не заливайте жидкости. Это может привести к поражению электрическим током и неисправности.
 - Не размещайте устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы и т. д. Не ставьте устройство на вибрирующую поверхность. Не закрывайте вентиляционные отверстия.
 - Устройство не подходит для непрерывного использования.
 - Будьте осторожны с сетевым шнуром и не повредите его. Неисправный или поврежденный шнур питания может привести к поражению электрическим током и неисправности.
 - При отключении устройства от сетевой розетки всегда тяните за вилку, а не за провод.
 - Не подключайте и не отключайте устройство мокрыми руками.
 - Если вилка и/или шнур питания повреждены, их должен заменить квалифицированный специалист.
 - Если устройство повреждено до такой степени, что внутренние видимы детали, НЕ подключайте устройство к сетевой розетке и НЕ включайте устройство. Свяжитесь с вашим дилером. НЕ подключайте устройство к реостату или диммеру.
 - Во избежание возгорания и поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги.
 - Все ремонтные работы должны выполняться только квалифицированным специалистом.
 - Подключайте устройство к заземленной сетевой розетке (220–240 В перем. тока/50 Гц), защищенной предохранителем на 10–16 А.
 - Во время грозы или если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени, отключите его от сети. Правило: отключайте его от сети, когда он не используется. - Если устройство не использовалось в течение длительного периода времени, может образоваться конденсат. Дайте устройству достичь комнатной температуры, прежде чем включать его. - Никогда не используйте устройство во влажных помещениях или на открытом воздухе.
 - Чтобы предотвратить несчастные случаи в компаниях, вы должны следовать применимым руководящим принципам следовать инструкциям.
- Не включайте и не выключайте прибор повторно. Это сокращает срок жизни. - Храните устройство в недоступном для детей месте. Не оставляйте агрегат без присмотра. - Не используйте чистящие аэрозоли для чистки переключателей. Остатки этих аэрозолей вызывают отложения пыли и жира. В случае неисправности всегда обращайтесь за консультацией к специалисту. - Не форсируйте управление. - Это устройство имеет динамик внутри, который может создавать магнитное поле. Держите это устройство на расстоянии не менее 60 см от компьютера или телевизора. - Если этот продукт имеет встроенный свинцово-кислотный аккумулятор. Пожалуйста, перезаряжайте аккумулятор каждые 3 месяца, если вы не собираетесь использовать продукт в течение длительного периода времени. В противном случае батарея может быть необратимо повреждена. - Если батарея повреждена, замените ее на батарею с такими же техническими характеристиками. И утилизируйте поврежденную батарею без вреда для окружающей среды. - Если устройство упало, всегда перед повторным включением устройства его должен проверить квалифицированный специалист. - Не используйте химические вещества для очистки устройства. Они повреждают лак. Протирайте устройство только сухой тканью. - Держитесь подальше от электронного оборудования, которое может вызвать помехи. - Используйте для ремонта только оригинальные запасные части, в противном случае возможны серьезные повреждения и/или опасное излучение. - Выключайте устройство перед тем, как отсоединить его от сети и/или другого оборудования. Перед перемещением устройства отсоедините все провода и кабели. - Убедитесь, что шнур питания не может быть поврежден, когда по нему ходят люди. Перед каждым использованием проверяйте сетевой шнур на наличие повреждений и неисправностей! - Напряжение сети 220–240 В переменного тока/50 Гц. Проверьте, соответствует ли розетка. Если вы путешествуете, убедитесь, что сетевое напряжение страны подходит для этого устройства. - Сохраняйте оригинальный упаковочный материал, чтобы вы могли транспортировать устройство в безопасных условиях.



Этот знак привлекает внимание пользователя к высоким напряжениям, которые присутствуют внутри корпуса и имеют достаточную величину, чтобы вызвать опасность поражения электрическим током.



Этот знак привлекает внимание к высокому напряжению, присутствуют внутри корпуса и имеются достаточное питание для возникновения опасности аварийного тока.

ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы устройство работало нормально, его следует использовать в помещениях с температурой от 5°C/41°F до 35°C/95°F.

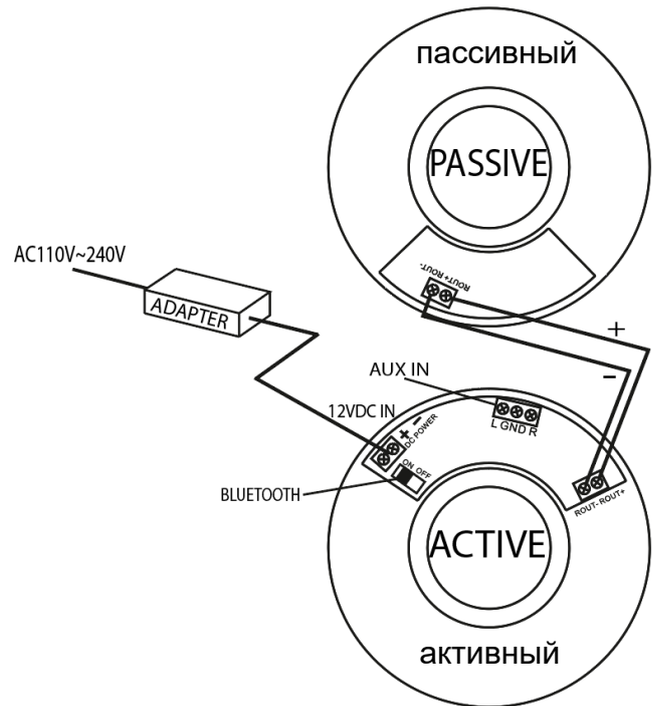
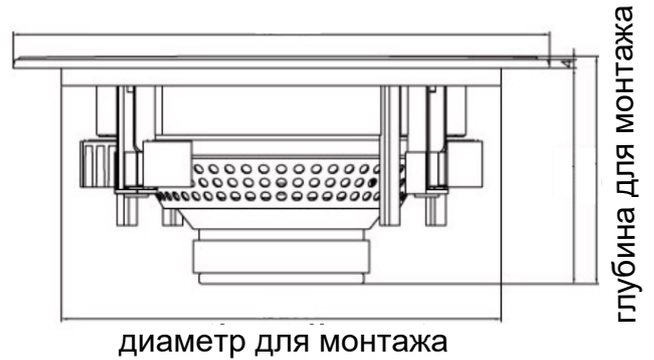


Электрические изделия нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, отнесите их в центр утилизации. Узнайте у местных властей или у дилера, как действовать дальше. Технические характеристики типичны. Фактические значения могут незначительно отличаться от одного устройства к другому. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Не пытайтесь делать ремонт самостоятельно. Это приведет к аннулированию вашей гарантии. Не вносите никаких изменений в устройство. Это также аннулирует вашу гарантию. Гарантия не действует в случае несчастных случаев или повреждений, вызванных неправильным использованием или несоблюдением предупреждений, содержащихся в данном руководстве. Power Dupatics не несет ответственности за телесные повреждения, вызванные несоблюдением рекомендаций и предупреждений по технике безопасности. Это также относится ко всем повреждениям в любой форме.

МОНТАЖ

- 1) Просверлите отверстие в потолке, достаточно большое, чтобы в него поместился динамик (размер см. в листе технических спецификаций).
- 2) Подключите активный динамик с адаптером 12VDC.
- 3) Соедините активный и пассивный громкоговорители с помощью акустического кабеля (+/-).
- 4) Вставьте динамик в отверстие.
- 5) Плотно затяните каждый из регулировочных винтов. (фиксирующие выступы повернутся к задней поверхности).
- 6) Поместите металлическую решетку.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ BLUETOOTH



Перед началом подключения BT убедитесь, что функция BT на активном динамике включена.



Чтобы подключить BT-устройство к динамику, выполните следующие действия: Включите BT-функцию на вашем устройстве (мобильном телефоне, планшете и т. д.)

Найдите «Bluetooth» Подключиться к «Bluetooth»

Теперь ваше устройство подключено, пароль не требуется.

ОТСОЕДИНЕНИЕ ИЛИ ПОВТОРНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Если вы хотите перейти с BT-устройства, выполните следующие действия:

Отключить текущее BT-устройство («ВЫКЛ.»)

Подключите новое BT-устройство, выполнив указанные выше действия.

Если вы выйдете за пределы диапазона или отключите функцию BT на своем BT-устройстве, BT динамика отключится.

Для переподключения включите БТ на нужном устройстве, оно переподключится.