



RC6s

Встраиваемая в потолок акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в потолок
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC6s подходящими для любых внутренних или закрытых пространств
- (2) 0,75" твитера
- (1) 6,5" НЧ/СЧ-динамик



RC60i

Встраиваемая в потолок акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в потолок
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC60i подходящими для любых внутренних или закрытых пространств.
- (1) 0,75" поворотный твитер
- (1) 6,5" НЧ/СЧ-динамик



RC80i

Встраиваемая в потолок акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в потолок
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC80i подходящими для любых внутренних или закрытых пространств
- (1) 1" поворотный твитер
- (1) 8" НЧ/СЧ-динамик



RC55i

Встраиваемая в стены акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в стены
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC55i подходящими для любых внутренних или закрытых пространств
- (1) 0,75" поворотный твитер
- (1) 5,25" НЧ/СЧ-динамик



RC65i

Встраиваемая в стены акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в стены
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC65i подходящими для любых внутренних или закрытых пространств
- (1) 0,75" поворотный твитер
- (1) 6,5" НЧ/СЧ-динамик



RC85i

Встраиваемая в стены акустическая система

- Тонкопрофильные акустические системы выдают звук высокого качества при установке в стены
- Изготовлены из материалов и деталей премиум-качества, таких как синие полимерные диффузоры и поворотные твитеры
- Шасси из нержавеющей стали, подвесы из бутиловой резины и алюминиевые защитные решетки с порошковым покрытием — все это делает RC85i подходящими для любых внутренних или закрытых пространств
- (1) 0,75" поворотный твитер
- (1) 8" НЧ/СЧ-динамик



A close-up photograph of a black, oval-shaped Polk Audio speaker. The speaker features two tweeters, each with a distinctive three-spoke grille, and a larger woofer visible at the bottom. The brand name "polk audio" is printed in white on the side of the speaker. The speaker is mounted on a dark blue surface.

polk audio

СЕРИЯ V

Эксклюзивные легкие полипропиленовые диффузоры Polk с технологией Dynamic Balance выдают поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладают высокой эффективностью.

Сконструированные для того, чтобы разместиться в любом месте и подойти под любой бюджет, высококачественные акустические системы Серии V оснащаются акустически инертными, микроперфорированными грилями под покраску и невидимыми рамками.

Поворотная установка высококачественных твитеров с шелковым куполом позволяет нацелить их излучение на зону прослушивания и получить превосходный звуковой образ — даже для мест вне оси.



V60

Встраиваемая в потолок высококачественная акустическая система Серии V — Vanishing

- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким защитным решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (1) 0.75" поворотный твитер
- (1) 6.5" НЧ/СЧ-динамик



V60 Slim

Встраиваемая в потолок тонкопрофильная высококачественная акустическая система Серии V — Vanishing

- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™ (с ультра-малой перфорацией 0.6 мм)
- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (1) 0.75" поворотный твитер
- (1) 6.5" НЧ/СЧ-динамик



V6s

Встраиваемая в потолок высококачественная акустическая система Серии Vanishing V с переключением режимов стерео и окружающего звука

- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким защитным решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™
- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (2) 0.75" поворотные твитеры
- (1) 6.5" НЧ/СЧ-динамик



V65

Встраиваемая в стены высококачественная прямоугольная акустическая система Серии Vanishing V

- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким защитным решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™
- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (1) 1" поворотный твитер
- (1) 6.5" НЧ/СЧ-динамик



V80

Встраиваемая в потолок высококачественная акустическая система Серии Vanishing V

- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким защитным решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™
- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (1) 1" поворотный твитер
- (1) 8" НЧ/СЧ-динамик



V85

Встраиваемые в стены высококачественная акустическая система Серии Vanishing V

- Практически невидимые инсталляции благодаря сверхтонким защитным решеткам Polk Wafer-thin Sheer Grille™
- Оптимизация и минимизация искажений по Klippel для достижения идеальной структуры магнитной системы, согласования звуковой катушки и подвеса — чтобы получить наилучшее качество звука при любой громкости
- Патентованный легкий полипропиленовый диффузор Polk с технологией Dynamic Balance® выдает поразительно ясные средние частоты, упругие басы и обладает высокой эффективностью
- (1) 1" поворотный твитер
- (1) 8" НЧ/СЧ-динамик



polk

V80

СЕРИЯ RT

Серия встраиваемых в стены и в потолок акустических систем RT Vanishing согласована по характеру звучания с премиум семейством колонок RTiA. Она обладает увенчанным наградами качеством звука и полнодиапазонным, динамичным звучанием. Практически сливающиеся со своими рамками, акустические системы серии RT оснащены эксклюзивными защитными решетками Sheer-Grilles с ультра-тонкой перфорацией — акустически инертными для равномерного покрытия и неискаженного звучания — даже в больших комнатах.

70-RT



Встраиваемая в потолок 3-полосная акустическая система Серии Vanishing RT

- Широкое покрытие и динамичное полнодиапазонное звучание из глубокого проема, с профилем басового драйвера в виде овала Кассини
- Окрашиваемая под цвет вашего декора, встраиваемая акустическая система Серии Vanishing прекрасно вписывается в ее окружение
- Новаторские функции и патентованные технологии Polk в невидимой и легкой в установке упаковке
- Корпус с двумя портами фазоинвертора
- (1) 0.75" твитер
- (1) 2.5" СЧ-динамик
- (1) 7" НЧ-динамик

90-RT



Встраиваемая в потолок акустическая система Серии Vanishing RT

- Согласована по характеру звучания с Серией RTiA
- Окрашиваемая под цвет вашего декора, встраиваемая акустическая система Серии Vanishing практически не отличается от окружения
- Серия акустических систем Vanishing RT согласована по характеру звучания с семейством Polk RTi — для бесшовного сопряжения в системах, где имеется комбинация традиционных и встроенных колонок.
- Корпус с двумя портами фазоинвертора
- (1) 0.75" твитер
- (1) 3.25" СЧ-динамик
- (1) 9" НЧ-динамик

80 F/X-RT



Встраиваемая в стены акустическая система Серии Vanishing RT

- Согласована по характеру звучания с Серией RTiA
- Полнодиапазонное динамичное звучание из тонкопрофильной акустической системы, сконструированной для установки заподлицо в стену
- Новаторские функции и патентованные технологии Polk в невидимой и легкой в установке упаковке
- Два твитера
- (2) 0.75" твитера
- (1) 8" СЧ/НЧ-динамик

255c-RT



Встраиваемая в стены 2-полосная акустическая система центрального канала Серии Vanishing RT

- Согласована по характеру звучания с Серией RTiA
- Полнодиапазонное динамичное звучание из тонкопрофильной акустической системы, сконструированной для установки заподлицо в стену
- Новаторские функции и патентованные технологии Polk в невидимой и легкой в установке упаковке
- Компенсация граничных эффектов переключателем уровня басов в зависимости от конструкции дома
- Компенсация высоких частот переключателем уровня, на случай окружения с высокой отражающей способностью
- (1) 1" поворотный на 15 градусов твитер для оптимальной дисперсии высоких частот
- (2) 5.25" СЧ/НЧ-динамик

265-RT



Встраиваемая в стены акустическая система Серии Vanishing RT

- Согласована по характеру звучания с Серией RTiA
- Полнодиапазонное динамичное звучание из тонкопрофильной акустической системы, сконструированной для установки заподлицо в стену
- Новаторские функции и патентованные технологии Polk в невидимой и легкой в установке упаковке
- Компенсация граничных эффектов переключателем уровня басов в зависимости от конструкции дома
- Компенсация высоких частот переключателем уровня, на случай окружения с высокой отражающей способностью
- (1) 1" поворотный на 15 градусов твитер для оптимальной дисперсии высоких частот
- (1) 6.5" СЧ-динамик
- (1) 6.5" НЧ-динамик

65-RT



Встраиваемая в стены прямоугольная акустическая система Серии Vanishing RT

- Согласована по характеру звучания с Серией RTiA
- Встраиваемые акустические системы серии Vanishing оснащены эксклюзивными супер-тонкими защитными решетками Sheer-Grille™
- Патентованная конструкция порта фазоинвертора Power Port® плавно пропускает поток воздуха из акустической системы в зону прослушивания
- Компенсация граничных эффектов переключателем уровня басов в зависимости от конструкции дома
- Компенсация высоких частот переключателем уровня, на случай окружения с высокой отражающей способностью
- (1) 1" твитер
- (1) 6.5" СЧ/НЧ-динамик

ТЕХНОЛОГИИ СЕРИИ RT

В Серии RT использованы несколько эффективных технологий, идеально подходящих для любых домов или окружающих сред.



ПОВОРОТНЫЙ НА 15° КОРПУС ТВИТЕРА

Для контроля направленности высоких частот, превосходного звукового образа вне оси и большей гибкости в размещении.



КОМПЕНСАЦИЯ ВЫСОКИХ ЧАСТОТ

Переключатель уровня в серии Vanishing позволяет снизить уровень громкости твитера на случай окружения поверхностями с высокой отражающей способностью. Эта настройка понижает уровень только в диапазоне 4-5 кГц, именно там, где отражения портят качество звука. За пределами узкой полосы в 1 кГц, твитер сохраняет свой детальный и точный отклик, чтобы не утратить реалистичность музыкальных деталей.



КОМПЕНСАЦИЯ ГРАНИЧНЫХ ЭФФЕКТОВ НА НИЗКИХ ЧАСТОТАХ

Переключатель расстояния до стены у акустических систем Серии Vanishing изменяет частоту среза кроссовера, чтобы сгладить частотный отклик, не жертвуя глубокими басами — для более полного жизни звучания и гибкости в размещении.

СЕРИЯ LS

Серия встраиваемых в стены и в потолок акустических систем Vanishing LS оснащена эксклюзивными защитными решетками Sheer-Grilles с почти прозрачной ультра-тонкой перфорацией — акустически инертными для динамичного и неискаженного звучания, а также для более равномерного покрытия — даже в больших комнатах. Серия акустических систем Vanishing практически сливается со своим окружением.



700-LS

Встраиваемая в потолок акустическая система Серии Vanishing LS

- Согласована по характеру звучания с Серией LSiM
- Конструкция с большой глубиной заделки и НЧ-драйвером в форме овала Кассини, смонтированного сверху и позади основного динамика и массива твитеров — для расширенного покрытия и динамичного полнодиапазонного звучания
- Серия встраиваемых акустических систем Vanishing LS оснащена эксклюзивными супер-тонкими защитными решетками Sheer-Grille™
- (1) 0.75" твитер
- (1) 2.5" СЧ-динамик
- (1) 7" НЧ-динамик



900-LS

Встраиваемая в потолок акустическая система Серии Vanishing LS

- Согласована по характеру звучания с Серией LSiM
- Полнодиапазонная 3-полосная конструкция — вы получаете качество звука полноразмерной напольной акустической системы, но встроенное в потолок
- Серия встраиваемых акустических систем Vanishing LS оснащена эксклюзивными супер-тонкими защитными решетками Sheer-Grille™
- (1) 0.75" твитер
- (1) 3.25" СЧ-динамик
- (1) 6" НЧ-динамик



265-LS

Встраиваемая в стены акустическая система Серии Vanishing LS с двумя 6.5" динамиками

- Патентованная конструкция порта фазоинвертора Power Port®
- Эксклюзивные супер-тонкие защитные решетки Sheer-Grille™, магнитное крепление, выступающее только на 7 мм из окружения
- Компенсация граничных эффектов переключателем уровня басов в зависимости от конструкции дома
- Компенсация высоких частот переключателем уровня, на случай окружения с высокой отражающей способностью
- (1) 1" твитер
- (1) 6.5" СЧ-динамик
- (1) 6.5" НЧ-динамик



80 F/X-LS

Встраиваемая в потолок акустическая система Серии Vanishing LS

- Имеется переключатель для выбора характера звукового образа, чтобы оптимизировать эффект окружения звуком в любой обстановке комнаты; выберите настройку "Solid" для большей локализации эффектов, или "Diffuse" — для более диффузного звучания тыловых каналов.
- Два смещенных твитера с кольцевыми радиаторами расширяют отклик на высоких частотах — для невероятной детальности и реалистичного звукового образа
- Компенсация граничных эффектов
- (2) 0.75" твитера
- (1) 8" СЧ/НЧ-динамик



255c-LS

Встраиваемая в стены акустическая система центрального канала Серии Vanishing LS

- Согласована по характеру звучания с Серией LSiM
- Улучшенные, переконструированные твитеры с кольцевыми радиаторами расширяют отклик на высоких частотах — для невероятной детальности и реалистичного звукового образа
- Серия встраиваемых акустических систем Vanishing LS оснащена эксклюзивными супер-тонкими защитными решетками Sheer-Grille™
- Компенсация граничных эффектов переключателем уровня басов в зависимости от конструкции дома
- Компенсация высоких частот переключателем уровня, на случай окружения с высокой отражающей способностью
- (1) 1" твитер
- (2) 5.25" СЧ/НЧ-динамика





СКОНСТРУИРОВАННЫЕ ТАК, ЧТОБЫ ПОДСТРАИВАТЬСЯ

Функции 80 F/X-LS позволяют оптимизировать звуковой образ так, чтобы удовлетворить требованиям различной обстановки в комнате.



ОПТИМИЗАЦИЯ ЗВУКОВОГО ОБРАЗА

Используйте переключатель режимов для оптимизации звукового образа и эффектов окружающего звука в любой обстановке комнаты; выберите настройку "Solid" для большей локализации эффектов, или "Diffuse" — для более диффузного звучания тыловых каналов.



ТЕХНОЛОГИЯ КОЛЬЦЕВЫХ РАДИАТОРОВ

Твитер с кольцевым радиатором, который обычно можно встретить лишь в самых экзотических акустических системах, оснащен пулевидным фазокорректирующим колпачком — чтобы устранить рупорное звучание и улучшить дисперсию звука. Лицевая панель твитера и его мембрана улучшают эффективность, повышают нагрузочную способность, расширяют динамический диапазон и продвигают верхнюю границу высоких частот.

CSW SUBWOOFERS

САБВУФЕРЫ СЕРИИ CSW
НЕВЕРОЯТНЫЕ БАСЫ



БАС ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА, КОТОРЫЙ НЕ ВИДНО

Самый неприметный на вид встроенный сабвуфер, доступный сегодня на рынке

САБВУФЕРЫ СЕРИИ CSW



CSW100

Встраиваемый в пол или потолок
10" сабвуфер

- Обладатель Награды CEA за инновационную конструкцию и технологии — Winner of CEA Innovations Design & Engineering Award*
- 10" длинноходный басовый драйвер с поликомпозитным диффузором



CSW155

Встраиваемый в стены сабвуфер

- Легкая инсталляция в стандартные стены с 16" переборками (OC — on-center studs)
- 10" длинноходный басовый драйвер с поликомпозитным диффузором

