



 **TRUAUDIO**
THE SOUND OF INNOVATION 

Содержание:

Акустические системы, встраиваемые в стену	4
Акустические системы, встраиваемые в потолок	10
Всепогодные и ландшафтные (камни) акустические системы	23
Усилители и встраиваемые сабвуферы	28
Корпусные акустические системы и сабвуферы	31
Аксессуары	40
Таблица совместимости аксессуаров TruAudio	51

История фирмы начинается с организации инсталляционной компании под названием Audio/ Video Installation, за время существования которой были спроектированы и установлены сотни домашних кинотеатров и аудио-видео систем. Позже компания сама решила заняться производством встраиваемых акустических систем. Компания развивалась, привлекая в свои ряды самых талантливых инженеров, проектировщиков, дизайнеров и других специалистов. За это время был получен колоссальный опыт, а также изучены ожидания потребителей. Обладая всеми полученными знаниями, была основана компания TruAudio, производитель акустических систем для потребительского рынка AV. TruAudio представляет аудиосистемы от среднего до высокого класса, которые легко встраивать в стены или потолок. Нет необходимости покупки громоздких акустических систем, занимающих много места — музыка будет литься из потолка и стен. Данный вариант размещения удовлетворит любым эстетическим требованиям — нет нужды подбирать акустику под цвет мебели. И все это происходит без ущерба для звучания! Акустические системы TruAudio это совокупность запатентованных конструкторских и технических решений и высококачественных материалов. Инженеры компании не останавливаются на своих достижениях и применяют инновационные технологии, постоянно дополняя ассортимент, продолжают разрабатывать легкие и едва заметные встраиваемые акустические системы, обладающие идеальными техническими характеристиками, которые удивляют даже искушенных инсталляторов и аудиофилов. Также специалисты компании учитывают все факторы, влияющие на эксплуатацию своей продукции, включая функциональность, комфорт в использовании, экономичность, окружающий ландшафт и особенности помещений начиная от небольших комнат и заканчивая многолюдными торговыми центрами и стадионами. Компания TruAudio представляет не только линию акустических систем, но и множество аксессуаров, которые позволят поднять уровень звучания и простоту использования на небывалую высоту.

((TRUAUDIO))
Turn up the volume. ®

СПЕЦИАЛЬНЫЕ КАТЕГОРИИ АКУСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ TRUAUDIO

Все акустические системы (АС) TruAudio, которые представлены в данном каталоге, снабжены специальными графическими иконками. Громкоговорители, отмеченные одинаковыми иконками, обладают схожими звуковыми характеристиками и подходят для совместного использования. Такие иконки вы сможете обнаружить на сайте компании TruAudio, на упаковках акустических систем, в технической документации, каталогах и рекламных материалах. Используя акустические системы TruAudio, снабженные одинаковыми иконками, вы сможете собрать максимально сбалансированную аудиосистему.

Название модели:

СЕРИЯ GHOST



GHT-66G, GHT-SUR-G, GG-4, GG-6, GG-8, GGD-6, phantom



GHT-66P, GHT-SUR-P, GP-4, GP-6, GP-8, GPW-6, GPW-8, GPD-6, REV6P



B23-465LCR, B23-265LCR, B23-265SUR, XC-6, XC-8, REV6-LCR.1, REV6-LCR.2, REV6-SUR, REV8, GC6, GC8



XG-5, XG-6, XG-8, XDG-6



GHT-55P, REV6-LCR.3, XP-6, XDP-6, XP-8, XDP-8, CP-6, CP-8, IWP-6, IWP-8, CPD6, CPD8



LC-6, LW-6, LC8



RM-10SUB, RM-12SUB, RM-15SUB

ПРОИЗВОДСТВО
США



PS-8, PS-10, PS-12,
CSUB-8, CSUB-10, CSUB-12

СОВМЕСТИМЫ
СО ВСЕЙ ПРОДУКЦИЕЙ

Акустические системы, встраиваемые в стену



Премиальная линейка встраиваемых в стену акустических систем, предназначенных для построения домашнего кинотеатра высокого уровня. Спроектированные специально для аудиофилов, АС TrueAudio BadBoys вполне могут конкурировать с любыми корпусными колонками традиционной конструкции. Лицевые панели АС изготовлены из анодированного алюминия. Для установки колонок серии исполь-

зуются специальные короба из MDF (их необходимо встраивать в стену на этапе ремонта до закладки проводов), которые обеспечивают точно выверенный акустический объем, необходимый для четкого и упругого звучания. Колонки серии – отличный выбор для тех, кто планирует по-настоящему мощный домашний кинотеатр с высочайшей достоверностью передачи эффектов.



B23-465LCR

Встраиваемая в стену АС для домашнего кинотеатра, монтажный короб в комплекте

Тип АС:	High-End, встраиваемая в стену, для ДК премиального класса, LCR
НЧ динамик:	Три 6,5" динамика из карбоновых волокон, литые алюминиевые корзины, 4-х слойные магнитные катушки
СЧ динамик:	6,5" карбоновый динамик, алюминиевая корзина
ВЧ динамик:	1" титановый купол, поворотная конструкция, охлаждение ферромагнитной жидкостью, неодимовый магнит
Мощность:	5–350 Вт
Сопротивление:	4 Ом
Частотный диапазон:	39 Гц–20 кГц
Чувствительность:	92 дБ
Гриль:	Черный тканевый, рамка из MDF
Размеры с грилем:	Высота 1032 мм, Ширина 342 мм, глубина 106 мм
Монтажные размеры:	Высота 1006 мм, Ширина 316 мм
Вес:	10,5 кг



B23-265LCR

Встраиваемая в стену АС для домашнего кинотеатра, монтажный короб в комплекте

Тип АС:	High-End, встраиваемая в стену, для ДК премиального класса, LCR
НЧ динамик:	Два 6,5" динамика из карбоновых волокон, литая алюминиевая корзина, 4-х слойная магнитная катушка
ВЧ динамик:	1" титановый купол, поворотная конструкция, охлаждение ферромагнитной жидкостью, неодимовый магнит
Мощность:	5–220 Вт
Сопротивление:	4 Ом
Частотный диапазон:	45 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Гриль:	Черный тканевый, рамка из MDF
Размеры с грилем:	Высота 642 мм, Ширина 342 мм, глубина 106 мм
Монтажные размеры:	Высота 616 мм, Ширина 316 мм
Вес:	5,8 кг



B23-265SUR

Встраиваемая в стену АС окружающего звука, тембрально согласованная с АС серии B23 (BadBoys)

Тип АС:	High-End, встраиваемая в стену, для ДК премиального класса, окружающего звучания
НЧ динамик:	Два 6,5" динамика из карбоновых волокон, литая алюминиевая корзина, 4-х слойная магнитная катушка
ВЧ динамик:	Два 1" титановых купола, охлаждение ферромагнитной жидкостью, неодимовый магнит
Мощность:	5–220 Вт
Сопротивление:	4 Ом
Частотный диапазон:	45 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Режимы работы:	Переключаемые–Диполь/Биполь
Гриль:	Черный тканевый, рамка из MDF
Размеры с грилем:	Высота 642 мм, Ширина 342 мм, глубина 106 мм
Монтажные размеры:	Высота 616 мм, Ширина 316 мм
Вес:	5,8 кг



АС, встраиваемые в стену

Серия B23



B23-465 LCR Tower Напольная АС

Тип АС: : Напольная АС, классический корпус
ВЧ динамик: : 1" титан, мембранный поворотный
СЧ динамик: : 6,5" карбоновый
НЧ динамик: : 3 x 6,5" карбоновый
Мощность: : 350 Вт
Сопротивление: : 8 Ом
Частотный диапазон: : 45 Гц–20 кГц
Чувствительность: : 92 дБ
Гриль: : тканевый
Габариты: : 1143 мм, 215 мм, 279 мм



B23-265 Center Channel

Центральный канал

Тип АС: : центральный канал
НЧ динамик: : **двойной 6,5" карбоновый**
ВЧ динамик: : 1" титан, мембранный поворотный
Мощность: : 220 Вт
Сопротивление: : 8 Ом
Частотный диапазон: : 45 Гц–20 кГц
Чувствительность: : 91 дБ
Гриль: : тканевый
Габариты: : 558 x 215 x 279



АС, встраиваемые в стену

Серия GHT Home Theater

Серия HT является одной из первых линеек компании. HT (Home Theater) серия позволила огромному количеству инсталляторов построить действительно превосходные домашние кинотеатры, которые будут радовать своих владельцев на протяжении долгих лет. Десятки тысяч домов по всей Америке являются очевидным доказательством феноменального успеха и превосходного качества звучания AC серии HT. С 2011 года в AC серии HT применяется запатентованная технология крепления грилей

Ghost. Внешний минимализм, отсутствие рамки, малая глубина крепления гриля (2 мм), минимум действий при инсталляции – вот лишь несколько преимуществ AC Ghost. Еще одна инновация TruAudio, примененная в AC Ghost HT Series, – это твитер со специальным волноводом (направленным прямо или под углом 25 градусов). Волновод позволяет инсталлятору изменять расположение оптимальной зоны прослушивания в соответствии с требованиями конкретного помещения.



ghost
heard but not seen

GHT-66G

Встраиваемая в стену AC

Тип AC:	Встраиваемая в стену AC для ДК, LCR
НЧ динамик:	Стекловолокно, два динамика 6,5"
ВЧ динамик:	1" алюминий
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	56 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 511 мм, Ширина 233 мм, глубина 96,5 мм
Размер отверстия:	Высота 481 мм, Ширина 203 мм



ghost
heard but not seen

GHT-66P

Встраиваемая в стену AC

Тип AC:	Встраиваемая в стену AC для ДК, LCR
НЧ динамик:	Полипропилен, два динамика 6,5"
ВЧ динамик:	1" купольный, шелковый
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 511 мм, Ширина 233 мм, глубина 96,5 мм
Размер отверстия:	Высота 481 мм, Ширина 203 мм



ghost
heard but not seen

GHT-SUR-G

Встраиваемая в стену AC окружающего звучания

Тип AC:	Встраиваемая в стену биполярная AC для ДК
НЧ динамик:	6,5" стекловолокно
ВЧ динамик:	1" купольный, алюминий, два динамика
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	56 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 433 мм, Ширина 235 мм, глубина 97,5 мм
Размер отверстия:	Высота 400 мм, Ширина 203 мм



Серия GHT



ghost
heard but not seen

GHT-SUR-P

Встраиваемая в стену АС окружающего звучания

Тип АС:	Встраиваемая в стену биполярная АС для ДК
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый, купольный, два динамика
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц–20 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 433 мм, Ширина 235 мм, глубина 97,5 мм
Размер отверстия:	Высота 400 мм, Ширина 203 мм



ghost
heard but not seen

GHT-55P NEW

Встраиваемая в стену АС

Тип АС:	Встраиваемая в стену АС для ДК, LCR
НЧ динамик:	Полипропилен, два динамика 5"
ВЧ динамик:	1" шелковый, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	45 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Микросетка из дакрона
Размеры:	Высота 365 мм, Ширина 223 мм, глубина 82,6 мм
Размер отверстия:	Высота 347 мм, Ширина 194 мм



ghost
heard but not seen

GHT-CSUR-P

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная, биполярная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	3/4" шелковый
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	65 Гц–20 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Регулировка частот:	ВЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной, Ghost style, EZframe, без рамки, белый и черный в комплекте
Размеры:	Диаметр 276 мм
Размер отверстия:	Диаметр 242 мм



ghost
heard but not seen

GHT-CSUR-G

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная, биполярная
НЧ динамик:	6,5" стекловолокно
ВЧ динамик:	3/4" титан
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	56 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной, Ghost style, без рамки, EZframe, белый и черный в комплекте
Размеры:	Диаметр 276 мм
Размер отверстия:	Диаметр 242 мм



В линейку W-Series входят качественные встраиваемые в стену АС для коммерческих инсталляций. Они обеспечивают высокое качество звука, но при

этом обладают весьма конкурентной ценой. Стоит отметить также высочайшую надежность, которая присуща всем АС TruAudio.



IWP-6

Встраиваемая в стену АС

Тип АС:	Встраиваемая в стену, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый, купольный, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	55 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Стандартный, алюминиевый
Размеры:	Высота 308 мм, Ширина 222 мм, глубина 76,2 мм
Размер отверстия:	Высота 276 мм, Ширина 187 мм



IWP-8

Встраиваемая в стену АС

Тип АС:	Встраиваемая в стену, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый, купольный, поворотный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	41 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Стандартный, алюминиевый
Размеры:	Высота 358,78 мм, Ширина 257,18 мм, глубина 76,2 мм
Размер отверстия:	Высота 323,85 мм, Ширина 222,25 мм



LW-6

Встраиваемая в стену АС

Тип АС:	Встраиваемая в стену, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	3/4" майлар
Мощность:	5–60 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	55 Гц–20 кГц
Чувствительность:	88 дБ
Гриль:	Микросетка, алюминий
Размеры:	Высота 304,8 мм, Ширина 219 мм, глубина 76,2 мм
Размер отверстия:	Высота 279,4 мм, Ширина 190,5 мм



Серия Ghost

Встраиваемые в стену AC TruAudio серии Ghost используют фирменную запатентованную технологию, которая позволяет установить акустику заподлицо со стеной, при этом рамку громкоговорителя снаружи практически не заметно. Также в этих AC применяется наша новейшая передовая технология Звукового Волновода Wave Guide, которая улучшает параметры дисперсии твитера. Каждая AC поставляется с двумя твитерами Wave Guide – прямым для стандартных инсталляций и повернутым под

углом 25 градусов для инсталляций, в которых необходимо отклонение акустической оси. AC TruAudio серии Ghost воплощают собой концепции эстетической привлекательности и качественного звука. Специально разработанное шасси громкоговорителя позволяет полностью скрыть лицевую рамку при установленном гриле. Благодаря продуманной конструкции эти AC незаметно интегрируются в интерьер помещения и позволяют сэкономить время инсталлятора при установке.



GPW-6

Встраиваемая в стену AC

Тип AC:	Встраиваемая в стену, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен, белый
ВЧ динамик:	1" шелковый, купольный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	45 Гц–20 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 326 мм, Ширина 233 мм, глубина 96,5 мм
Размер отверстия:	Высота 203 мм, Ширина 295 мм



GPW-8

Встраиваемая в стену AC

Тип AC:	Встраиваемая в стену, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен, белый
ВЧ динамик:	1" шелковый, купольный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Ghost Style, без рамки
Размеры:	Высота 370 мм, Ширина 264 мм, глубина 98,56 мм
Размер отверстия:	Высота 234 мм, Ширина 340 мм



АС, встраиваемые в стену

Акустические системы, встраиваемые в ПОТОЛОК



Серия Revolve

Все профессиональные инсталляторы периодически сталкиваются с невозможностью правильного расположения акустики в домашнем кинотеатре из-за окон, дверей, каминов или же самой конфигурации комнаты. Серия акустических систем TruAudio Revolve позволяет решить эти проблемы, расположив качественные АС окружающего звучания в потолке. Корпус АС имеет специальную наклоненную площадку для установки динамиков

и может вращаться. Кроме того, модуль крепления средне- и высокочастотных динамиков имеет возможность регулировки угла наклона, позволяя направить звук в зону прослушивания. С момента своего выпуска серия Revolve получила ряд наград специализированных изданий и профессиональных ассоциаций, включая награду «Продукт Года» журнала Electronic House за инновации и ценность для потребителя.



REV8-LCR.1

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR – 3-х полосная
НЧ динамик : 8" карбон
СЧ динамик : двойной 2" карбон, поворотный
ВЧ динамик : 1" титан, поворотный
Мощность : 5–150 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 36–22 кГц.
Чувствительность : 93 Дб (2.83 V / 1 м, +3Дб)
Регулировка частот : ВЧ и НЧ +3, 0, -3
Гриль : Ghost style
Размеры : диаметр 311 мм, глубина 175 мм
Размер отверстия : диаметр 279 мм



REV8-LCR.2

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR – 2-х полосная
НЧ динамик : 8" карбон
ВЧ динамик : 1" титан, поворотный
Мощность : 5–125 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 39–20 кГц
Чувствительность : 91 Дб (2.83 V / 1 м, +3 Дб)
Регулировка частот : ВЧ и НЧ +3, 0, -3
Гриль : Ghost style
Размеры : диаметр 311 мм, глубина 175 мм
Размер отверстия : диаметр 279 мм



REV6-LCR.1

Встраиваемая в потолок АС для домашнего кинотеатра

Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR, 3-полосная
НЧ динамик : 6,5" карбон (установлен под углом)
СЧ динамик : Двойной 2" карбоновый, поворотное шасси
ВЧ динамик : 3/4" титан, поворотный
Мощность : 5–150 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 37 Гц–22 кГц
Чувствительность : 92 Дб
Регулировка частот : ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль : EZFrame, алюминий
Размеры : Диаметр 276,3 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия : Диаметр 242,4 мм

EZFrame





REV6-LCR.2

Встраиваемая в потолок АС для домашнего кинотеатра

EZFrame

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" карбон (установлен под углом)
ВЧ динамик:	3/4" титан, поворотный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	39 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	EZFrame, алюминий
Размеры:	Диаметр 276,3 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия:	Диаметр 242,4 мм



REV6-LCR.3

Встраиваемая в потолок АС для домашнего кинотеатра (снимается с производства)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR, 2-полосная
НЧ динамик:	6 1/2" полипропилен (установлен под углом) ????
ВЧ динамик:	3/4" шелковый, купольный, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 243 мм, глубина 122,5 мм
Размер отверстия:	Диаметр 200,2 мм



REV6-SUR.1

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС:	Биполярная АС окружающего звучания, встраиваемая в потолок, 2-х полосная
НЧ динамик:	6,5" карбон (установлен под углом)
ВЧ динамик:	Двойной 3/4" титановый, поворотный
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	39 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Гриль:	EZFrame, алюминий
Размеры:	Диаметр 276,3 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия:	Диаметр 242,4 мм



REV8-SUR.1

Встраиваемая в потолок АС окружающего звучания

Тип АС:	Биполярная АС окружающего звучания, встраиваемая в потолок, 2-х полосная
НЧ динамик:	8" карбон
ВЧ динамик:	двойной 1" титан
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	45–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ (2.83 В / 1 м, +3 дБ)
Регулировка частот:	ВЧ и НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Ghost style
Размеры:	диаметр 311 мм, глубина 175 мм
Размер отверстия:	диаметр 279 мм



Серия Revolve

REV6P-LCR.1

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR – 3-х полосная
НЧ динамик : 6.5" вспененный полипропилен
СЧ динамик : 2" вспененный полипропилен
ВЧ динамик : 0.75" шелковый купол
Мощность : 5–150 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 39–22 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 89 Дб
Гриль : Ghost style
Размеры : диаметр 276 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия : диаметр 242 мм



REV6P-LCR.2

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR – 2-х полосная
НЧ динамик : 6.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик : 0.75" шелковый купол
Мощность : 5–75 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 40–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 89 Дб
Гриль : Ghost style
Размеры : диаметр 276 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия : диаметр 242 мм



REV6P-SUR.1

Встраиваемая в потолок стерео АС







Тип АС : Встраиваемая в потолок АС для ДК, LCR – 2-х полосная
НЧ динамик : 6.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик : (2) 0.75" шелковый купол
Мощность : 5–75 Вт
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 45–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 89 Дб
Гриль : Ghost style, Черный и белый
Размеры : диаметр 276 мм, глубина 141 мм
Размер отверстия : диаметр 242 мм



За счет применения специальной технологии, защищенной патентом США, серия Ghost практически изменила всю индустрию встраиваемой акустики. Смей вас заверить, что в серию Ghost входит весьма незаурядная акустика, обладающая впечатляющими звуковыми характеристиками, которых вы вправе ожидать от продукции компании TruAudio. Специальная система крепления сводит к минимуму

вероятность повреждения акустических систем при работе инсталляторов или маляров, а также позволяет установить акустику за один раз, а не за три. Более того, при установке Ghost в потолок рамки АС закрываются грилями и их не заметно. Грили вставляются на глубину всего в 2 мм и устанавливаются заподлицо с поверхностью потолка.

 <p>ghost heard but not seen</p>	<p>GG-4 <i>Встраиваемая в потолок АС</i></p> <p>Тип АС: Встраиваемая в потолок, 2-полосная НЧ динамик: 4,5" динамик, стекловолокно ВЧ динамик: 3/4" титановый, поворотный Мощность: 5–70 Вт Сопротивление: 8 Ом Частотный диапазон: 60 Гц–20 кГц Чувствительность: 90 дБ Регулировка частот: ВЧ & НЧ 0, -3, -6 Гриль: Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки Размеры: Диаметр 189,04 мм, глубина 92,69 мм Размер отверстия: Диаметр 170,2 мм</p> <p>ROUGH-IN RING RC-4</p> <p>HUMIDITY RATED</p> <p>MEAD</p>
 <p>ghost heard but not seen</p>	<p>GP-6 <i>Встраиваемая в потолок АС</i></p> <p>Тип АС: Встраиваемая в потолок, 2-полосная НЧ динамик: 6,5" полипропилен, белый ВЧ динамик: 1" шелковый купол, поворотный Мощность: 5–100 Вт Сопротивление: 8 Ом Частотный диапазон: 51 Гц–20 кГц Чувствительность: 91 дБ Регулировка частот: ВЧ & НЧ 0, -3, -6 Гриль: Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки Размеры: Диаметр 229,3 мм, глубина 104 мм Размер отверстия: Диаметр 208,3 мм</p> <p>ROUGH-IN RING RC-6</p> <p>BACK BOX BB-6P</p> <p>HUMIDITY RATED</p> <p>POWELL</p>
 <p>ghost heard but not seen</p>	<p>GG-6 <i>Встраиваемая в потолок АС</i></p> <p>Тип АС: Встраиваемая в потолок, 2-полосная НЧ динамик: 6,5" стекловолокно, белый ВЧ динамик: 1" титановый, поворотный Мощность: 5–125 Вт Сопротивление: 8 Ом Частотный диапазон: 43 Гц–20 кГц Чувствительность: 91 дБ Регулировка частот: ВЧ & НЧ 0, -3, -6 Гриль: Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки Размеры: Диаметр 229,3 мм, глубина 104 мм Размер отверстия: Диаметр 208,3 мм</p> <p>ROUGH-IN RING RC-6</p> <p>IN-WALL ENCLOSURE BB-6P</p> <p>HUMIDITY RATED</p> <p>MEAD</p>
 <p>ghost heard but not seen</p>	<p>GP-8 <i>Встраиваемая в потолок АС</i></p> <p>Тип АС: Встраиваемая в потолок, 2-полосная НЧ динамик: 8" полипропилен, белый ВЧ динамик: 1" шелковый купол, поворотный Мощность: 5–125 Вт Сопротивление: 8 Ом Частотный диапазон: 42 Гц–20 кГц Чувствительность: 91 дБ Регулировка частот: ВЧ & НЧ 0, -3, -6 Гриль: Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки Размеры: Диаметр 267,84 мм, глубина 106,06 мм Размер отверстия: Диаметр 248,9 мм</p> <p>ROUGH-IN RING RC-8/ REV6</p> <p>IN-WALL ENCLOSURE BB-8P/ REV-6</p> <p>POWELL</p>

Серия Ghost



GG-8

Встраиваемая в потолок АС



Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" стекловолоконно, белый
ВЧ динамик:	1" титановый, поворотный
Мощность:	5-150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	34 Гц-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки
Размеры:	Диаметр 267,84 мм, глубина 106,06 мм
Размер отверстия:	Диаметр 248,9 мм



GPD-6

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная, стерео (с 2 твитерами)
НЧ динамик:	6,5" пропилен, белый
ВЧ динамик:	Двойной 1" шелковый, купольный, поворотный
Мощность:	5-100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	52 Гц-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки
Размеры:	Диаметр 229,3 мм, глубина 104 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



GGD-6

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная, стерео (с 2 твитерами)
НЧ динамик:	6,5" пропилен, белый
ВЧ динамик:	Двойной 1" титановый, поворотный
Мощность:	5-125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	43 Гц-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки
Размеры:	Диаметр 229,3 мм, глубина 104 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



GC-6

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС
НЧ динамик:	8" белое стекловолоконно
ВЧ динамик:	1" титан, поворотный
Мощность:	5-125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	43-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ (2.83 В на 1 м)
Регулировка частот:	ВЧ и НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки
Размеры:	диаметр 229 мм, глубина 104 мм
Размер отверстия:	диаметр 208 мм



GC-8

Встраиваемая в потолок стерео АС



Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС
НЧ динамик:	8" белое стекловолоконно
ВЧ динамик:	1" титан, поворотный
Мощность:	5-150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	34-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ (2.83 В на 1 м)
Регулировка частот:	ВЧ и НЧ 0, -3, -6
Гриль:	Стальной с порошковым покрытием, Ghost style, без рамки
Размеры:	диаметр 268 мм, глубина 106 мм
Размер отверстия:	диаметр 248 мм



Акустические системы TruAudio X-Series построены с применением электронных компонентов высшего качества и отличаются превосходным звучанием и элегантной внешностью. Ряд моделей, входящих в данную серию, оснащены эквалайзерами, которые позволяют подстроить характеристики в соответствии

с требованиями помещения. Еще одна отличительная черта всех АС данной серии – это аудиофильская конструкция кроссовера, изготовленного специально для колонок X-Series. Громкоговорители X-Series – это отличный выбор для построения мультитрунной системы с мощным и сбалансированным звучанием.



XG-5

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	5" стекловолокно
ВЧ динамик:	3/4" титан, поворотный
Мощность:	5–65 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц–20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 213 мм, глубина 81 мм
Размер отверстия:	Диаметр 180,34 мм



XP-6

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купол, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	52 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 241,2 мм, глубина 94,5 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



XP-8

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купол, поворотный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	42 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 281 мм, глубина 113 мм
Размер отверстия:	Диаметр 251,46 мм



XC-6

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" карбон
ВЧ динамик:	1" алюминий, поворотный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	45 Гц–20 кГц
Чувствительность:	92 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 241,2 мм, глубина 94,5 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



Серия X



XC-8

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" карбон
ВЧ динамик:	1" алюминиевый, поворотный
Мощность:	5-150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	31 Гц-20 кГц
Чувствительность:	92 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 281 мм, глубина 113 мм
Размер отверстия:	Диаметр 251,46 мм



XG-6

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" стекловолокно
ВЧ динамик:	1" титановый, поворотный
Мощность:	5-125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	50 Гц-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 241,2 мм, глубина 94,5 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



XG-8

Встраиваемая в потолок АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" стекловолокно
ВЧ динамик:	1" титан, поворотный
Мощность:	5-125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	35 Гц-20 кГц
Чувствительность:	91 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 281 мм, глубина 113 мм
Размер отверстия:	Диаметр 251,46 мм



XDP-6

Встраиваемая в потолок стерео АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, стерео
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	Двойной 3/4" шелковый, поворотный
Мощность:	5-80 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц-20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 241,2 мм, глубина 94,5 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



XDP-8

Встраиваемая в потолок стерео АС (снимается с производства, звонить по наличию)

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, стерео
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	Двойной 1" шелк, поворотный
Мощность:	5-100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	50 Гц-20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Регулировка частот:	ВЧ & НЧ +3, 0, -3
Гриль:	Стандартный, алюминий
Размеры:	Диаметр 281 мм, глубина 113 мм
Размер отверстия:	Диаметр 251,46 мм



Линейка встраиваемой в потолок акустики, которая принесла известность компании TruAudio! Спустя 10 лет с момента своего появления, и претерпев несколько модернизаций, акустические системы

TruAudio C-Series по-прежнему пользуются любовью профессиональных инсталляторов. Эти АС сочетают хорошее качество звучания и вполне приемлемую цену.



LC-6

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купол, поворотный
Мощность:	5–60 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	55 Гц–20 кГц
Чувствительность:	88 дБ
Гриль:	Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 240 мм, глубина 69,3 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



LC-8

Встраиваемая в потолок АС с малой монтажной глубиной

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелк
Мощность:	5–75 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–20 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Гриль:	Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 280 мм, глубина 86 мм
Размер отверстия:	Диаметр 245 мм



CP-6

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	3/4" шелковый, купольный, поворотный
Мощность:	5–80 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	52 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 239 мм, глубина 70 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208,3 мм



CP-8

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купольный, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	42 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 279,5 мм, глубина 90,6 мм
Размер отверстия:	Диаметр 248,92 мм



Серия С



THIN-CEILING-P

Встраиваемая в потолок АС с малой монтажной глубиной

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелк
Мощность:	5–75 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	65 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Сталь, без рамки
Размеры:	Диаметр 171 мм, глубина 60 мм
Размер отверстия:	Диаметр 140 мм



CPD-6

Встраиваемая в потолок стерео АС с малой монтажной глубиной

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	(2) .75" шелк
Мощность:	5–80 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	52 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Сталь, без рамки / Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 239 мм, глубина 80 мм
Размер отверстия:	Диаметр 208 мм



CPD-8

Встраиваемая в потолок стерео АС с малой монтажной глубиной

Тип АС:	Встраиваемая в потолок, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	(2) 1" шелк
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	42 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Сталь, без рамки / Микросетка, алюминий
Размеры:	Диаметр 280 мм, глубина 80 мм
Размер отверстия:	Диаметр 249 мм



Серия Phantom — исключительная серия безрамочных динамиков с запатентованным магнитным грилем толщиной всего 2 мм.

Серия выполнена из высококачественных материалов, чтобы выдержать резкие перемены погоды при наружной установке, также использованы усовершенствованные НЧ динамики для усиления басов, 1-дюймовые поворотные ВЧ динамики с шелковым купо-

лом теперь воспроизводит легкий, открытый и чистый звук, предоставляя инсталляторам выбор в направлении звука. В кроссовере использованы бескислородные медные катушки индуктивности, керамические резисторы и высококачественные конденсаторы. Имеющиеся возможности регулировки НЧ и ВЧ позволяют легко и надежно выполнить точную настройку.



phantom

PG-6

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
НЧ динамик:	6.5" стекловолокно
ВЧ динамик:	1" титан
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	47 – 20 кГц
Чувствительность:	(2.83 В / 1 м, +3 Дб)
Гриль:	Frameless Ghost
Размеры:	диаметр 241 мм, глубина 80 мм
Размер отверстия:	диаметр 207 мм



phantom

PP-6

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
НЧ динамик:	6.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик:	0.75" шелковый купол, поворотный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	47–20 кГц
Чувствительность:	(2.83 В / 1 м, +3 Дб)
Гриль:	Ghost style, без рамки
Размеры:	диаметр 241 мм, глубина 80 мм
Размер отверстия:	диаметр 207 мм



phantom

PDP-6

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС с двойной звуковой катушкой
НЧ динамик:	6.5" полипропилен
ВЧ динамик:	2 x 0.75" шелковый купол, поворотный
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	55–20кГц
Чувствительность:	89 Дб (2.83 В / 1 м, +3 Дб)
Гриль:	Ghost style, без рамки
Размеры:	диаметр 241 мм, глубина 80 мм
Размер отверстия:	диаметр 207 мм



phantom

PG-8

Встраиваемая в потолок АС

Тип АС:	Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
НЧ динамик:	8" Стекловолокно
ВЧ динамик:	1" Титан
Мощность:	5–140 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	39–20 kHz
Чувствительность:	90 Дб (2.83 В / 1 м, +3 Дб)
Гриль:	Ghost style, без рамки
Размеры:	диаметр 272 мм, глубина 101 мм
Размер отверстия:	диаметр 248 мм





phantom

PP-8
Встраиваемая в потолок АС

Тип АС: Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
 НЧ динамик: 8" вспененный полипропилен
 ВЧ динамик: двойной 0.75" шелковый купол
 Мощность: 5–120 Вт
 Сопротивление: 8 Ом
 Частотный диапазон: 42–20 кГц
 Чувствительность: 90Дб (2.83 V /1 м, +3Дб)
 Гриль: Frameless Ghost
 Размеры: диаметр 272 мм, глубина 101 мм
 Размер отверстия: диаметр 248 мм



phantom

PDP-8
Встраиваемая в потолок АС

Тип АС: Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
 НЧ динамик: 8" вспененный полипропилен
 ВЧ динамик: двойной 0.75" шелковый купол
 Мощность: 5–120 Вт
 Сопротивление: 8 Ом
 Частотный диапазон: 50–20 kHz
 Чувствительность: 89Дб (2.83 V /1 м, +3 Дб)
 Гриль: Ghost style, без рамки
 Размеры: диаметр 272 мм, глубина 101 мм
 Размер отверстия: диаметр 248 мм



phantom

PG-4
Встраиваемая в потолок АС

Тип АС: Встраиваемая в потолок АС, 2-х полосная
 НЧ динамик: 4" стекловолокно
 ВЧ динамик: 0.75" титан
 Мощность: 5–70 Вт
 Сопротивление: 8 Ом
 Частотный диапазон: 60–20 кГц. (+/-3 Дб)
 Чувствительность: 90 Дб (2.83 V /1 м, +3 Дб)
 Гриль: Ghost style, без рамки
 Размеры: диаметр 188 мм, глубина 69 мм
 Размер отверстия: диаметр 167 мм




phantom

PP-4
Встраиваемая в потолок АС

Тип АС: Встраиваемая в потолок АС, 2-полосная
 НЧ динамик: 4" вспененный полипропилен
 ВЧ динамик: 0.75" шелковый купол
 Мощность: 5–55 Вт
 Сопротивление: 8 Ом
 Частотный диапазон: 65–20 кГц. (+/-3 Дб)
 Чувствительность: 89 Дб (2.83 V /1 м, +3 Дб)
 Гриль: Ghost style, без рамки
 Размеры: диаметр 188 мм, глубина 69 мм
 Размер отверстия: диаметр 167 мм





Всепогодные и ландшафтные (камни) акустические системы

Серия Patio

Всепогодные АС - это корпусные АС, устойчивые к воздействию окружающей среды, способные обеспечить качественное воспроизведение звука вне дома. Теперь вы можете слушать любимую музыку или смотреть кино на веранде, в саду, в бассейне и любом другом месте, где обычные акустические системы не будут работать.

В дополнение к отменному звучанию, эти АС собраны из качественных материалов в полном соответствии с высокими стандартами компании TruAudio. Установив эти колонки, вы можете быть абсолютно спокойны и уверены, что они не доставят вам проблем в течение долгих лет.



OP-5.2

Всепогодные АС

Тип АС:	Всепогодная, 2-полосная
НЧ динамик:	5 1/4" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купольный
Мощность:	5-85 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц-20 кГц
Чувствительность:	88 дБ
Гриль:	Алюминий
Крепление:	Поворотный кронштейн
Цвета:	Черный, белый
Размеры:	Высота 270 мм, Ширина 176 мм, глубина 174 мм
Упаковка:	1 пара АС



OP-6.2

Всепогодные АС

Тип АС:	Всепогодная, 2-полосная
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купольный
Мощность:	5-120 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	50 Гц-20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Алюминий
Крепление:	Поворотный кронштейн
Цвета:	Черный, белый
Размеры:	Высота 306 мм, Ширина 193 мм, глубина 179 мм
Упаковка:	1 пара АС



OP-8.2

Всепогодные АС

Тип АС:	Всепогодная, 2-полосная
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" шелковый купольный
Мощность:	5-150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц-20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Алюминий
Крепление:	Поворотный кронштейн
Цвета:	Черный, белый
Размеры:	Высота 349 мм, Ширина 254 мм, глубина 222 мм
Упаковка:	1 пара АС

OPD-6.2

Всепогодные стерео АС (с 2 твитерами)



Тип АС:	Всепогодная, 2-полосная, стерео
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	Двойной 1" шелковый купольный
Мощность:	5–125 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	47 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Алюминий
Крепление:	Поворотный кронштейн
Цвета:	Черный, белый
Размеры:	Высота 306 мм, Ширина 193 мм, глубина 179 мм
Упаковка:	1 пара АС

OL-5BK

Всепогодные АС



Тип АС:	Всепогодная, 2-полосная
НЧ динамик:	5 1/4" полипропилен
ВЧ динамик:	3/4" титан
Мощность:	5–80 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц–20 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Гриль:	Алюминиевая сетка
Цвета:	Черный
Размеры:	Высота 260 мм, Ширина 184 мм, глубина 165 мм

Серия Landscape



AS-1
Всепогодная АС

Тип АС: Всепогодная, 2-х полосная
НЧ динамик: 4.5" литой полипропилен
ВЧ динамик: 0.75" шелковый купол
Мощность: 30 Вт
Сопротивление: 8 Ом
70v Taps: 3–30 Вт выборочно
100v Taps: 6–30 Вт выборочно
Частотный диапазон: 80–20кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 85 Дб
Гриль: алюминиевая сетка
Крепление: Опорное поворотное крепление
Размеры: 188 мм, Ширина 69 мм



AS-2
Всепогодная АС

Тип АС: Всепогодная, 2-х полосная
НЧ динамик: 6.5" литой полипропилен
ВЧ динамик: 1" шелковый купол
Мощность: 50 Вт
Сопротивление: 8 Ом
70v Taps: 3–50 Вт выборочно
100v Taps: 6–30 Вт выборочно
Частотный диапазон: 100 – 20кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 88Дб
Гриль: алюминиевая сетка
Крепление: опорное поворотное крепление
Размеры: 238 мм, Ширина 196 мм



ST-SUB-12
сабвуфер

Тип АС: Вкапываемый сабвуфер
НЧ динамик: 12" аудиофильского класса
Мощность: 500 Вт
Сопротивление: 4 Ом
Частотный диапазон: 28–90 кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 89 Дб
Гриль: пластик усиленный стекловолокном
Размеры (Д x Ш x В): 624 x 548 x 855 мм (с коробом)



SubTerrain
Уличный сабвуфер

Тип АС: Вкапываемый сабвуфер
НЧ динамик: 10" вспененный полипропилен
Мощность: 20–250 Вт
Сопротивление: 4 Ом
Частотный диапазон: 30–180 кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 88 Дб
Монтажный короб: погодо- и влагозащищенное стекловолокно
Размеры (Д x Ш x В): 480 x 420 x 780 мм (с коробом)



Слушайте музыку на улице! Ландшафтные АС (музыкальные камни) отлично подходят для создания музыкального фона на веранде, в саду или беседке. Вы можете плавать в бассейне или веселиться на вечеринке и при этом слушать свои любимые композиции на открытом воздухе. Ландшафтные АС TrueAudio выглядят как настоящие камни, они идеально подходят для размещения

в саду или на лужайке перед домом. Доступны два варианта расцветки – серая и песочная. Каждый громкоговоритель оснащен водостойким долговечным корпусом, который протестирован на устойчивость к воздействию окружающей среды и оптимизирован для воспроизведения звука на открытом воздухе.



RK-6
Ландшафтные АС

Тип АС:	Ландшафтные, в виде камня, 2-полосные
НЧ динамик:	6,5" полипропилен
ВЧ динамик:	1" титан
Мощность:	5–100 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	50 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка под камень
Цвета:	Серый, песочный
Размеры:	Высота 266,7 мм, Ширина 355,6 мм, глубина 279,4 мм



RK-8
Ландшафтные АС

Тип АС:	Ландшафтные, в виде камня, 2-полосные
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	1" титан
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка под камень
Цвета:	Серый, песочный
Размеры:	Высота 298,4 мм, Ширина 381 мм, глубина 311,15 мм



RKD-8
Ландшафтные стерео АС

Тип АС:	Ландшафтные, в виде камня, 2-полосные, стерео
НЧ динамик:	8" полипропилен
ВЧ динамик:	Двойной 1" титан
Мощность:	5–150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка под камень
Цвета:	Серый, песочный
Размеры:	Высота 298,4 мм, Ширина 381 мм, глубина 311,15 мм



RK-SUB10
Ландшафтные АС, сабвуфер

Тип АС:	Ландшафтные, в виде камня, 2-полосные, стерео
НЧ динамик:	10" полипропилен
Мощность:	5–250 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	40 Гц–2,1 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	Микросетка под камень
Цвета:	Серый, песочный
Размеры:	Высота 298 мм, Ширина 381 мм, глубина 311 мм



Усилители и встраиваемые сабвуферы



Усилители TruAudio – это не просто очередные «черные ящики» — это профессиональные аудио компоненты, предназначенные для мультитрум-систем или

пассивных инсталляционных сабвуферов. Отборные компоненты и продуманная схематехника усилителей обеспечивают надежную работу в течение многих лет.

AMP-3512

12-канальный усилитель



Каналы:	12 каналов, 6 зон
Мощность:	35 Вт/на канал @ 8 Ом
Мощность в мостовом режиме:	90 Вт/на канал @ 8 Ом
КНИ:	0,01 %
Разделение каналов:	>80 дБ
Соотношение сигнал/шум:	>89 дБ
Частотный диапазон:	5 Гц–74 кГц (+/- 3 дБ)
Интермодуляционные искажения:	< 0,03 % 19 кГц, 20 кГц, 1:1 (IHF), RL + 8 Ом
Стандарт безопасности:	ETL, CE (CB)
Демпинг фактор:	150
Входное сопротивление:	> 17 кОм
Входная чувствительность:	75 мВ–3 В (RMS)
Триггерный вход:	3 – 30 В (AC или DC)
Триггерный выход:	12 В (DC)
Размеры:	Высота 100 мм, Ширина 419,1 мм, глубина 368,3 мм
Вес:	12,4 кг
Крепеж:	Рэковые «уши» в комплекте

AMP-7012

12-канальный усилитель



Каналы:	12 каналов, 6 зон
Мощность:	70 Вт/на канал @ 8 Ом
Мощность в мостовом режиме:	120 Вт/на канал @ 8 Ом
КНИ:	0,01 %
Разделение каналов:	>80 дБ
Соотношение сигнал/шум:	>98 дБ
Частотный диапазон:	5 Гц–74 кГц (+/- 3 дБ)
Интермодуляционные искажения:	< 0,03 % 19 кГц, 20 кГц, 1:1 (IHF), RL + 8 Ом
Стандарт безопасности:	ETL, CE (CB)
Демпинг фактор:	150
Входное сопротивление:	> 17 кОм
Входная чувствительность:	75 мВ–3 В (RMS)
Триггерный вход:	3 – 30 В (AC или DC)
Триггерный выход:	12 В (DC)
Размеры:	Высота 171 мм, Ширина 432 мм, глубина 419 мм
Вес:	21,4 кг
Крепеж:	Рэковые «уши» в комплекте

A-75

12-ти канальный усилитель



Демпинг фактор:	>55 (1 кГц)
Выходная мощность в режиме мостового включения:	150 Вт на канал на 8 Ом
Каналы:	12 каналов, 6 зон
Разделение каналов:	>65дБ/1кГц 8 Ом Zone-Zone
Диапазон частот:	20 Гц–40 кГц (+/- 3дБ 80м)
Коэффициент гармоник:	<1% 1 кГц/75 Вт/8 Ом
Входное сопротивление:	>22 кОм
Выходной триггер:	OUT -10 V 100mA
Выходная мощность:	75 Вт на канал при 8 Ом или 90 Вт на канал при 4 Ом
Входной триггер:	IN-3.30 VAC/DC
Соотношение сигнал/шум:	> -86дБ
Высота в рэковой стойке:	2U

Усилители

AMP-440

4-х канальный усилитель



Класс:	D
Каналы:	4-х канальный, 2 зоны
Разделение каналов:	> -50Дб
Диапазон частот:	6Гц – 51кГц при -3Дб
Непрерывная мощность:	40 Вт на канал на 8 Ом
Выходная мощность в режиме мостового включения:	80 Вт на канал на 4 Ом
Блок питания:	115 V/230 V
Коэффициент гармоник:	0.01%
Входное сопротивление:	8 Ом
Чувствительность:	89 Дб (2.83 V /1 метр, +3Дб)
Выходная мощность:	40 Вт на 8 Ом
Соотношение сигнал/шум:	>-90Дб
Размеры (В x Ш x Г):	39 x 225 x 316 мм

TRU-S350

Монофонический усилитель для сабвуфера



Каналы:	Моноусилитель
Выходная мощность:	250 Вт @ 8 Ом, 350 Вт @ 4 Ом
КНИ:	0,05 % @ 20 Гц–25 кГц (8 Ом)
Соотношение сигнал/шум:	-100 дБ
Частотный диапазон:	20 Гц–25 кГц @ +/- 2 дБ
Демпинг фактор:	> 400
Входное сопротивление:	20 кОм
Дополнительные функции:	12 В триггерный вход, сквозной RCA выход, акустические выходы
Сертификация:	UL, CE, CAN/CSA
Размеры:	Высота 82,55 мм, Ширина 419,1 мм, глубина 342,9 мм
Вес:	13 кг
Крепеж:	Рэковые «уши» в комплекте

S500DSP

Моноусилитель мощности с процессором DSP для пассивных сабвуферов



Входы:	XLR и RCA
Выходы:	1 пара клемм с позолоченным покрытием
Выходная мощность:	500 Вт при (RMS@40м)
Эквализация:	встроенный, 10-ти ступенчатый, (-6Дб до +6Дб)
Настраиваемый кроссовер:	40 Гц - 160 Гц шаг настройки 1Гц
Настраиваемая фаза:	0 - 315° шаг настройки 45°
Чувствительность входов для Авто Включения:	3мВ@50Гц
Дополнительные функции:	Защита от перегрева, Ночной режим, Пульт
Размеры (В x Ш x Г):	45 x 483 x 264 мм
Вес:	7,26 кг

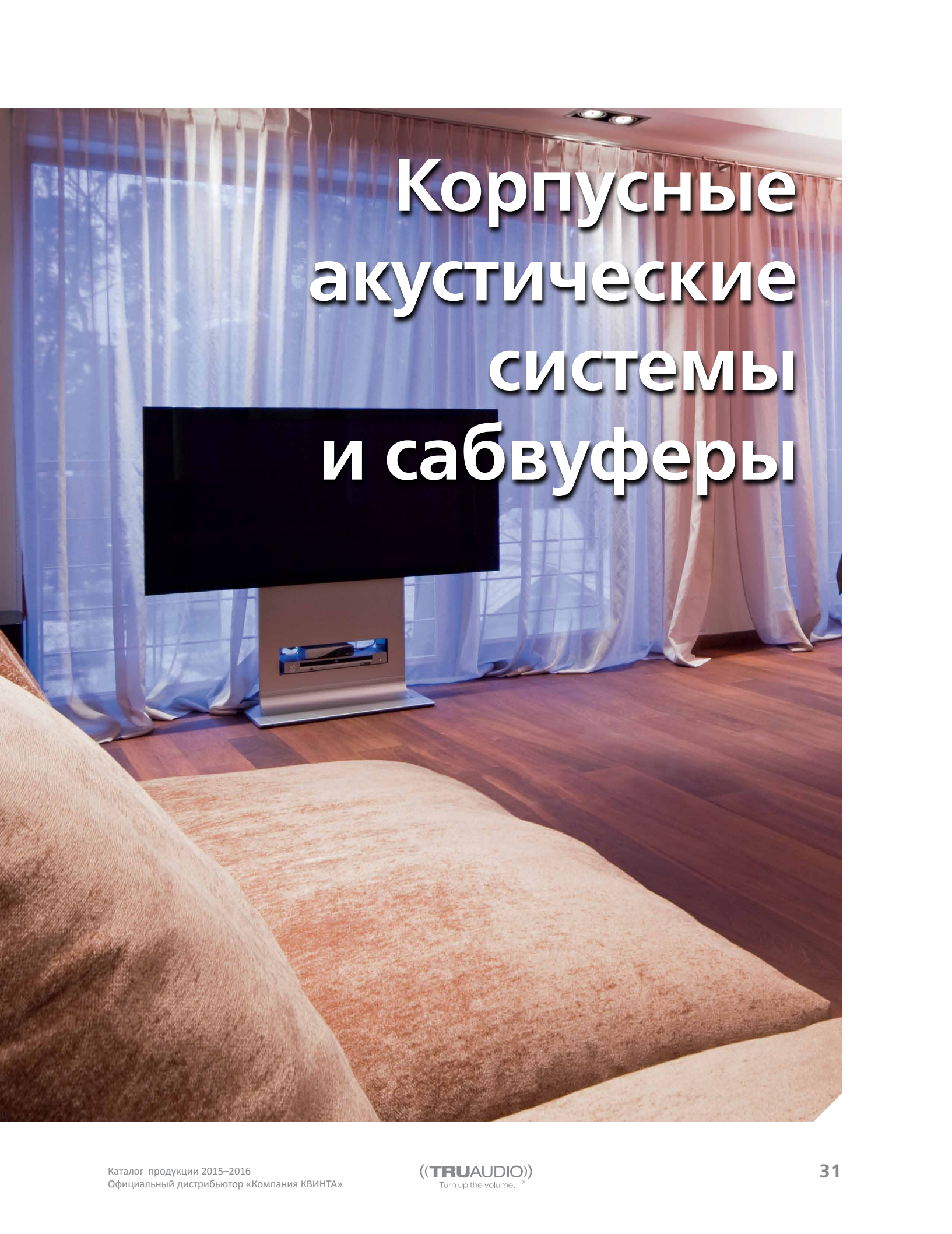
W-TX / W-RX

Ретранслятор стерео аудиосигнала по WiFi



Рабочая частота:	5.8 Гц
Напряжение питания:	110–240 V
Радиус действия:	50m
Частота сэмпирования:	16bit, 48кГц
Диапазон частот аудио:	18Гц–22кГц
Блок питания:	115 V/230 V
Коэффициент гармоник:	0.01%
Входное сопротивление:	8 Ом
Чувствительность:	89 Дб (2.83 V /1 метр, +3 Дб)
Выходная мощность:	40 Вт на 8 Ом
Соотношение сигнал/шум:	>-90 Дб
Размеры (В x Ш x Г):	39 x 225 x 316 мм





Корпусные акустические системы и сабвуферы

Серия Satellite

Сателлитные акустические системы TruAudio предназначены для многокомнатных аудиоинсталляций и небольших домашних кинотеатров. TruAudio Satel-

lite Series пользуются заслуженным признанием благодаря сбалансированному реалистичному звучанию при совсем небольших размерах корпусов.

SAT3

Сателлитные АС с магнитным креплением



Тип АС:	2-полосная сателлитная
Корпус:	Круглой формы, магнитное крепление для простого позиционирования
НЧ динамик:	3" бумажный со специальным покрытием
ВЧ динамик:	1"
Мощность:	150 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	60 Гц–18 кГц
Чувствительность:	89 дБ
Материал гриля:	Ткань
Цвета:	Черный лак, белый лак

SAT3CC

Сателлитные АС центрального канала с магнитным креплением



Тип АС:	2-полосная сателлитная
Корпус:	Закругленной формы, магнитное крепление для простого позиционирования
НЧ динамик:	3" двойной, бумажный со специальным покрытием
ВЧ динамик:	1"
Мощность:	175 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	80 Гц–18 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Материал гриля:	Ткань
Цвета:	Черный лак, белый лак

Акустические системы TruAudio серии SLIM являются наилучшим решением для размещения рядом с плоскими телевизорами. Они обладают минимальной толщиной порядка 5,5 см, а уникальная система кре-

пления позволяет смонтировать их вплотную к стене. Монолитные корпуса из экструдированного алюминия и крупные длинноходные динамики обеспечивают мощное, натуральное звучание.

SB-CUSTOM-LC

саундбар под телевизор



Тип АС:	саундбар под телевизор
НЧ динамик:	3 x 4.5" карбон
ВЧ динамик:	3 x 1" титан
Пассивный радиатор:	3 x 4,5 карбон
Мощность:	100 Вт на канал
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	100 Гц–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность:	90 дБ
Гриль:	ткань / алюминий
Размер ТВ панели:	от 70" до 90"
Габариты:	156 x 62 x от 2088 до 1575 мм (настраиваемые)



SB-CUSTOM-SC

саундбар под телевизор



Тип АС:	саундбар под телевизор
НЧ динамик:	3 x 4.5" карбон
ВЧ динамик:	3 x 1" титан
Пассивный радиатор:	3 x 4,5 карбон
Мощность:	100 Вт на канал
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	90 Гц–22 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность:	89 дБ
Гриль:	ткань / алюминий
Размер ТВ панели:	от 46" до 70"
Габариты:	156 x 62 x от 1574 до 1052 мм (настраиваемые)



SB-CUSTOM-LP

саундбар под телевизор



Тип АС:	саундбар под телевизор
НЧ динамик:	3 x 4.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик:	3 x 1" шелковый купол
Пассивный радиатор:	3 x 4,5 вспененный полипропилен
Мощность:	100 Вт на канал
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	110 Гц–22 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность:	88 дБ
Гриль:	ткань / алюминий
Размер ТВ панели:	от 70" до 92"
Габариты:	156 x 62 x от 2080 до 1575 мм (настраиваемые)



SB-CUSTOM-SP

саундбар под телевизор



Тип АС:	саундбар под телевизор
НЧ динамик:	3 x 4.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик:	3 x 1" шелковый купол
Пассивный радиатор:	3 x 4,5 вспененный полипропилен
Мощность:	100 Вт на канал
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	110 Гц–22 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность:	89 дБ
Гриль:	ткань / алюминий
Размер ТВ панели:	от 46" до 70"
Габариты:	156 x 62 x от 1574 до 1052 мм (настраиваемые)



SLIM-300-G

LCR саундбар



Тип АС:	Саундбар для озвучивания 3 каналов фронтальной сцены
Корпус:	Из экструдированного алюминия, минимальная толщина
НЧ динамик:	6x3,5" стекловолокно
ВЧ динамик:	3x1" титан
Мощность:	3x75 Вт
Сопротивление:	8 Ом
Частотный диапазон:	100 Гц–20 кГц
Чувствительность:	90 дБ
Материал гриля:	Ткань
Размеры:	Высота 150 мм, Ширина 1066 мм (42"), глубина 56 мм

Серия SLIM

SLIM-100-G

LCR-громкоговоритель



Тип АС: LCR, вертикальное или горизонтальное размещение
Корпус: Из экструдированного алюминия, минимальная толщина
НЧ динамик: 2x3,5" стекловолокно
ВЧ динамик: 3x1" титан
Мощность: 75 Вт
Сопротивление: 8 Ом
Частотный диапазон: 100 Гц–20 кГц
Чувствительность: 90 дБ
Материал гриля: Ткань
Размеры: Высота 150 мм, Ширина 376 мм, глубина 56 мм

SLIM-STAND

Подставка под АС SLIM-300 и SLIM-100



Три позиции
Малая толщина
Отделка «Черный лак»
Размеры: Высота 112 мм, Ширина 210 мм, глубина 120 мм

SLIM-TVВ

Универсальное настенное крепление для телевизора и саундбара, подходит для крепления АС SLIM-300



Монтажные отверстия: соответствуют VESA, ширина 200 – 600 мм, +/- 28 см от монтажных отверстий
Подходит для саундбаров с высотой от 110 до 180 мм
Максимальный вес саундбара – 22,5 кг

SLIM-H20

LCR саундбар



Тип АС: низкопрофильный, 3 в 1 всепогодный саундбар
НЧ динамик: 6 x 3.5" вспененный полипропилен
ВЧ динамик: 3 x 1" шелковый купол
Мощность: 75 Вт (на канал)
Сопротивление: 8 Ом
Частотный диапазон: 100–20 кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 90 Дб
Гриль: тканевый
Размеры (В x Ш x Г): 1066 x 150 x 56 мм



SLIM-PWR44

LCR саундбар



Тип АС: 2-х канальный саундбар
НЧ динамик: 4 x 4.25" вспененный полипропилен
ВЧ динамик: 2 x 1" шелковый купол
Номинальная мощность: 40 Вт
Максимальная мощность: 60 Вт
Блок питания: 110 V/220 V
Сопротивление: 8 Ом
Частотный диапазон: 39 – 22кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность: 90Дб
Bluetooth: 4.0 с Aptx
Беспроводной сабвуфер: пара с W-RX
Входы: 1 цифровой оптический, 1 коаксиальный, 1 RCA, 1 IR
Гриль: тканевый
Размеры (В x Ш x Г): 150 x 1066 x 56 мм

Серия Pendant

Идеально подходит для помещений, открытых мест или помещений с высокими потолками. Разработан полный спектр звука для многолюдных коммерче-

ских помещений, таких как, спортивные арены, рестораны, бары, магазины, выставочные и торговые центры.

PENDANT

2-х полосная подвесная АС



Тип АС : 2-х полосная подвесная АС
НЧ динамик : 8" литой полипропилен
ВЧ динамик : 1" шелковый купол
Мощность : 5-125 Вт
Выбор мощности 70V : 3W-50W
Выбор мощности 100V : 6W-50W
Гриль : микросетка, алюминий
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 542-20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 90 Дб
Крепление : защелка
Цвет : черный / белый
Размеры В x Ш : 321x 312мм



Серия Commercial



OL-70v
Всепогодная АС

Тип АС : для наружной установки, 2-х полосная
НЧ динамик : 6.5" полипропилен
ВЧ динамик : 1" шелковый
Мощность : 120 Вт
Сопротивление : 8 Ом
70v Taps : 2.5–25 Вт выборочно
Частотный диапазон : 95–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 86 Дб
Гриль : алюминиевая сетка
Размеры (В x Ш x Г) : 303 x 215 x 191 мм



IC-1x2-70v

Встраиваемая в потолок АС



Тип АС : IC-1x2-70v
НЧ динамик : 8" бумажный купол
ВЧ динамик : 0.75" Мощность: 5–80 Вт
Сопротивление : 8 Ом
70v Taps : 4,2,1,0.5,0.25 Вт
Частотный диапазон : 110 – 20кГц. (+/-3 Дб)
Чувствительность : 94Дб
Гриль : алюминиевая сетка
Размеры (В x Ш x Г) : 311 x 127 x 609 мм

CL-70v-8

встраиваемая в потолок АС



Тип АС : 2-х полосная встраиваемая в потолок, 70В
НЧ динамик : 8" полипропилен
ВЧ динамик : 1" PEI
Мощность : 5–80 Вт (8 Ом)
Выбор мощности : (70v/100v) 3w/6w, 6w/12w, 12w/24w, 24w/48w, 48w/na
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 55–22 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 89 Дб (2.83 В /1 м, +3 Дб)
Гриль : микросетка, алюминий
Размер отверстия : диаметр 245 мм
Размеры : диаметр 280 мм, глубина 196 мм



CL-70v-6

встраиваемая в потолок АС



Тип АС : 2-х полосная встраиваемая в потолок, 70В
НЧ динамик : 6,5" полипропилен
ВЧ динамик : 0,75" PEI
Мощность : 5–60 Вт (8 Ом)
Выбор мощности : (70v/100v) 3w/6w, 6w/12w, 12w/24w, 24w/48w, 48w/na
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 55–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 88 Дб (2.83 В /1 м, +3 Дб)
Гриль : микросетка, алюминий
Размер отверстия : диаметр 208 мм
Размеры : диаметр 240 мм, глубина 150 мм



CL-70v

встраиваемая в потолок АС



Тип АС : 2-х полосная встраиваемая в потолок, 70В
НЧ динамик : 6,5" полипропилен
ВЧ динамик : 0,75" PEI
Мощность : 5–80 Вт (8 Ом)
Выбор мощности : (70v/100v) 3w/6w, 6w/12w, 12w/24w, 24w/48w, 48w/na
Сопротивление : 8 Ом
Частотный диапазон : 55–20 кГц (+/-3 Дб)
Чувствительность : 88 Дб (2.83 В /1 м, +3 Дб)
Гриль : микросетка, алюминий
Размер отверстия : диаметр 208 мм
Размеры : диаметр 240 мм, глубина 150 мм



Далеко не все люди хотят устанавливать у себя дома встраиваемую или инсталляционную акустику. В ассортименте компании TruAudio имеется серия традиционных корпусных АС TruCinema. В настоящее время компания выпускает уже третье поколе-

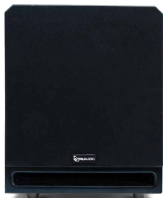
ние этих акустических систем, получивших широкое признание благодаря качественной продуманной конструкции и сбалансированному звучанию, способному перенести слушателя в центр событий, происходящих на экране.



TRUNAMI-SUB

Встраиваемый в стену сабвуфер

Тип : пассивный, встраиваемый в стену сабвуфер
 НЧ динамик : 1 x 8" активный и 2 x 6.5" пассивные
 Мощность : 250 watts
 Сопротивление : 8 Ом
 Звуковая катушка : 4-х слойная медь
 Частотный диапазон : 35 – 180 Гц (+/-3 Дб)
 Гриль : 4-Layer copper
 Размеры (В x Ш x Г) : 441 x 365 x 99 мм
 Размер отверстия : (В x Ш x Г) : 476 x 438 x 111 мм



SS-8

Сабвуфер

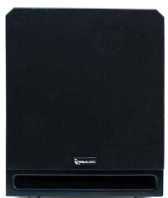
Конструкция корпуса : фронтальный фазоинвертор
 НЧ динамик : 1 x 8" бумажный
 Мощность : 100 Вт
 Чувствительность : 130 mV на 100 Вт
 Частотный диапазон : 33–190Гц. (+/-3 Дб)
 Кроссовер : 40–200 Гц, регулировка частоты среза
 Входы : RCA, LFE
 Гриль : черный матовый винил под дерево
 Размеры (В x Ш x Г) : 368 x 304 x 357 мм
 Сертификация : CE, RCM, TUV, FCC



SS-10

Сабвуфер

Конструкция корпуса : фронтальный фазоинвертор
 НЧ динамик : 1 x 10" бумажный
 Мощность : 150 Вт
 Чувствительность : 130mV на 150 Вт
 Частотный диапазон : 31–150 Гц. (+/-3 Дб)
 Кроссовер : 40–200Гц, регулировка частоты среза
 Входы : RCA, LFE
 Гриль : черный матовый винил под дерево
 Размеры (В x Ш x Г) : 407 x 340 x 405 мм
 Сертификация : CE, RCM, TUV, FCC



SS-12

Сабвуфер

Конструкция корпуса : фронтальный фазоинвертор
 НЧ динамик : 1 x 12" бумажный
 Мощность : 250 Вт
 Чувствительность : 151mV на 250 Вт
 Частотный диапазон : 22–140 Гц (+/-3 Дб)
 Кроссовер : 40–200 Гц, регулировка частоты среза
 Входы : RCA, LFE
 Гриль : черный матовый винил под дерево
 Размеры (В x Ш x Г) : 470 x 380 x 447 мм
 Сертификация : CE, RCM, TUV, FCC



Trident

Плоский, пассивный сабвуфер

Тип АС : Сабвуфер для ДК
 Акустическое оформление : Компрессионный, пассивный
 НЧ динамик : 10" алюминий
 Мощность : 250 Вт
 Диапазон частот, LP : нет данных
 Сопротивление : 8 Ом
 Чувствительность : 87 Дб
 Кроссовер : 25 - 250 Гц +/- 3Дб
 Усиление : нет
 Входы : вход акустического сигнала
 Гриль : Черный тканевый, магнитный на рамке из MDF
 Отделка корпуса : Черный рояльный лак, белый рояльный лак
 Размер корпуса : Высота 400 мм, Ширина 392 мм, Глубина 175 мм



Серия CSUB

Стильные и компактные сабвуферы TruAudio cSUB разрушают стереотипы о том, что для качественного воспроизведения баса необходимы большие корпуса. Несмотря на скромные размеры, позволя-

ющие с легкостью интегрировать сабвуферы серии в интерьер помещения, они обеспечивают по настоящему мощный, глубокий и хорошо контролируемый бас.



CSUB-8

Активный сабвуфер

Тип АС:	Сабвуфер для ДК
Акустическое оформление:	Два пассивных излучателя
НЧ динамик:	8" бумага, усиленная полимером
Мощность:	150 Вт, встроенный усилитель
Диапазон частот, LP:	28–200 Гц
Диапазон частот, LFE:	28–200 Гц
Чувствительность:	200 мВ @ 150 W
Кроссовер:	40–200 Гц
Усиление баса:	8 дБ @ 40 Гц
Входы:	RCA L/R, LFE, вход высокого уровня
Гриль:	Черный тканевый на рамке из MDF
Отделка корпуса:	Черный полуглянцевый
Размер корпуса:	Высота 300 мм, Ширина 304 мм, глубина 320 мм



CSUB-10

Активный сабвуфер

Тип АС:	Сабвуфер для ДК
Акустическое оформление:	Два пассивных излучателя
НЧ динамик:	10" бумага, усиленная полимером
Мощность:	250 Вт, встроенный усилитель
Диапазон частот, LP:	25–200 Гц
Диапазон частот, LFE:	25–200 Гц
Чувствительность:	200 мВ @ 250 W
Кроссовер:	40–200 Гц
Усиление баса:	9 дБ @ 35 Гц
Входы:	RCA L/R, LFE, вход высокого уровня
Гриль:	Черный тканевый на рамке из MDF
Отделка корпуса:	Черный полуглянцевый
Размер корпуса:	Высота 332 мм, Ширина 341 мм, глубина 352 мм



CSUB-12

Активный сабвуфер

Тип АС:	Сабвуфер для ДК
Акустическое оформление:	Два пассивных излучателя
НЧ динамик:	12" бумага, усиленная полимером
Мощность:	350 Вт, встроенный усилитель
Диапазон частот, LP:	20–200 Гц
Диапазон частот, LFE:	20–200 Гц
Чувствительность:	200 мВ @ 350 W
Кроссовер:	40–200 Гц
Усиление баса:	9 дБ @ 35 Гц
Входы:	RCA L/R, LFE, вход высокого уровня
Гриль:	Черный тканевый на рамке из MDF
Отделка корпуса:	Черный полуглянцевый
Размер корпуса:	Высота 380 мм, Ширина 385 мм, глубина 402 мм



Серия Red Mountain

Премиальная линейка сабвуферов Red Mountain компании TruAudio названа в честь живописных красных скал, расположенных в штате Юта, неподалеку от фабрики компании. Инженеры TruAudio знают, что качественный сабвуфер, предназначенный

для интеграции в AV-систему, должен в буквальном смысле сотрясать землю. Вы можете выбрать одну из 3 моделей, которая оптимально соответствует вашим задачам. Почувствуйте настоящую мощь и глубину баса с сабвуферами TruAudio Red Mountain.



RM-12 SUB

Активный сабвуфер класса High-End

Акустическое оформление:	Фронтальный щелевой фазоинвертор
Динамик:	12" алюминиевый, длинноходная конструкция, 2-слойная звуковая катушка 2,5"
Встроенный усилитель:	500 Вт, класс А/В
Частотный диапазон:	24–250 Гц (+/-3 дБ)
Входная чувствительность:	Низкого уровня—65 мВ @ 100 Гц, высокого—2 В @ 100 Гц
Входные разъемы:	Линейный RCA, акустические под разъем «банан»
Выходные разъемы:	Линейный RCA, акустические под разъем «банан»
Регулировка:	Фаза—0 или 180, НЧ-регулировка, режим обхода кроссовера
Защита усилителя:	Защита выходного каскада, релейная
Корпус:	Натуральный шпон, сборка в США
Размеры корпуса:	Высота 447,68 мм (с подставкой), Ширина 434,98 мм, глубина 476,25 мм (включая гриль и усилитель)
Гриль:	Черный тканевый на рамке из MDF
Цвета:	Черный стандартный, другие цвета под заказ



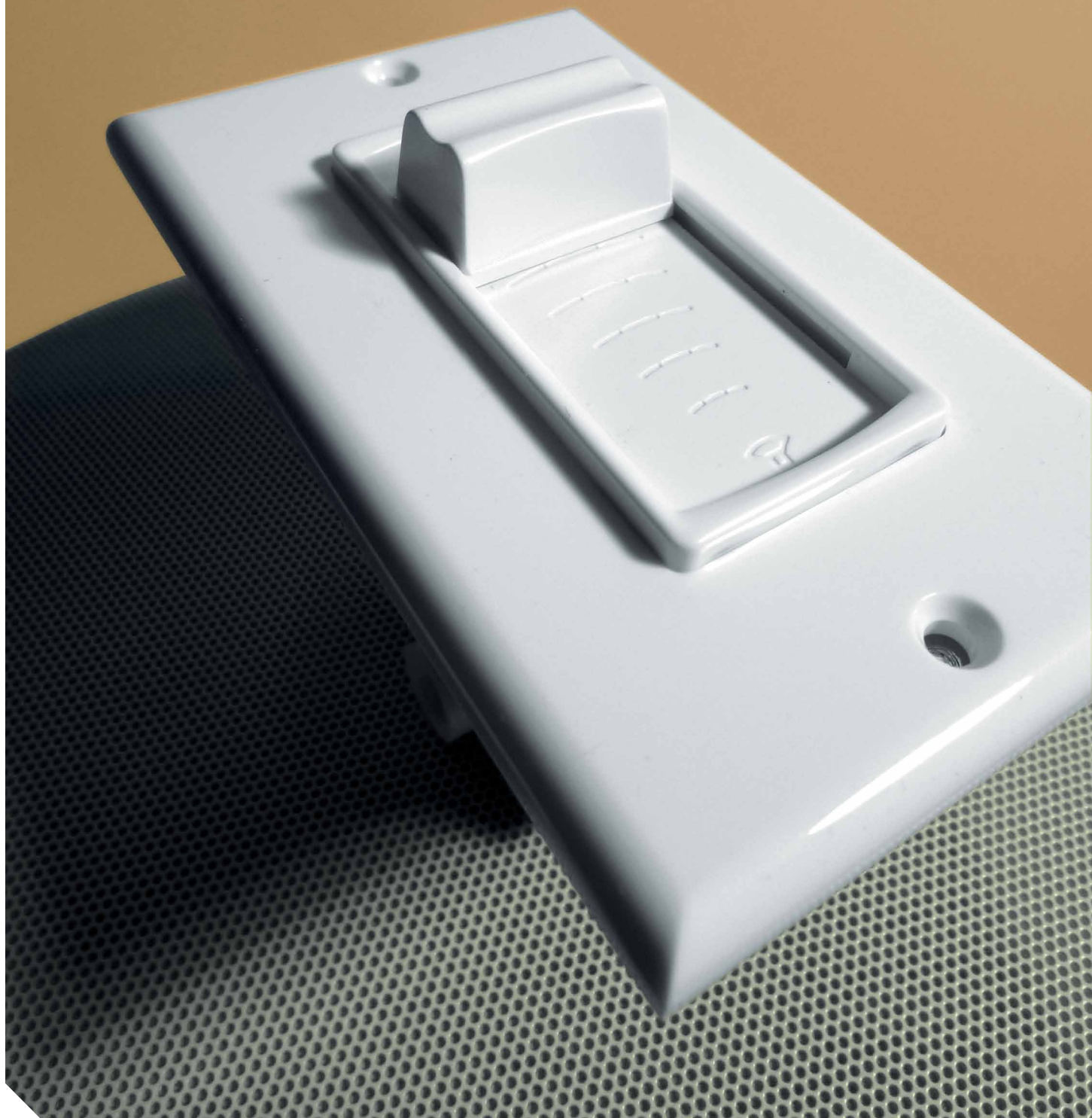
RM-15 SUB

Активный сабвуфер класса High-End

Динамик:	15" алюминиевый, длинноходная конструкция, 2-слойная звуковая катушка 2,5"
Встроенный усилитель:	600 Вт, класс А/В
Частотный диапазон:	20–220 Гц (+/-3 дБ)
Входная чувствительность:	Низкого уровня—150 мВ @ 100 Гц, высокого—3,5 В @ 100 Гц
Входные разъемы:	Линейный RCA, акустические под разъем «банан», LFE (низкочастотный) RCA
Выходные разъемы:	Линейный RCA, акустические под разъем «банан», LFE (низкочастотный) RCA
Регулировка:	Фаза—0 или 180, НЧ-регулировка, режим обхода кроссовера, автоматическое включение
Защита усилителя:	Защита выходного каскада, релейная
Корпус:	Натуральный шпон, сборка в США
Размеры корпуса:	Высота 447,68 мм (с подставкой), Ширина 434,98 мм, глубина 476,25 мм (включая гриль и усилитель)
Гриль:	Черный тканевый на рамке из MDF
Цвета:	Черный стандартный, другие цвета под заказ



Аксессуары



Регуляторы громкости

Регуляторы громкости компании TruAudio имеют высокое качество сборки и обеспечивают отличное согласование импеданса для равномерной частотной характеристики и максимальной звуковой мощности. Используя эти регуляторы громкости,

вы можете быть уверены в том, что получите максимальное качество звучания, надежность и долговечность. Модели TruAudio позволяют включать, выключать, а также регулировать громкость звучания музыки по всему дому.



VCK-100

Ползунковый регулятор громкости

- Звуковая мощность—100 Вт
- Согласование импеданса
- Декоративные лицевые панели
- Цвета: белый, миндаль, слоновая кость, серый, черный



VCS-100

Поворотный регулятор громкости

- Звуковая мощность—100 Вт
- Согласование импеданса
- Декоративные лицевые панели
- Цвета: белый, миндаль, слоновая кость, серый, черный

Установочные корпуса

Установочные корпуса компании TruAudio позволяют устанавливать каждую акустическую систему именно в тот объем, который является оптимальным для данной модели. И пластиковые

корпуса, и встраиваемые корпуса из MDF компании TruAudio разработаны специально для получения максимального качества звучания от ваших громкоговорителей.



BB-6

Монтажный короб для 6,5" акустики для установки в потолок

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
LC-6, CP-6
Размер отверстия: Глубина 127 мм



BB-6p

Монтажный короб для 6,5" акустики для установки в потолок

Для моделей: Порт фазоинвертора с заглушкой
Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
CP-8, LC-8, CPD-8
Размер отверстия: Вся 6" X-Series и 6" Ghost Series
Диаметр 206,38 мм



BB-8

Монтажный короб для 8" акустики для установки в потолок

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
CP-8, LC-8, CPD-8
Размер отверстия: Глубина 165,1 мм



BB-8p/REV6

Монтажный короб для 8" акустики для установки в потолок

Для моделей: Порт фазоинвертора с заглушкой
Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
REV8.1, REV.2 и REV.SU
Размер отверстия: Для всех 8" X-Series и 8" Ghost Series, Rev6.1, 2 и Sur Series
Глубина 165,1 мм



BB-REV8

Монтажный короб для 8" акустики для установки в потолок

Для моделей: Порт фазоинвертора с заглушкой
Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
REV8.1, REV.2 и REV.SU
Размер отверстия: Для моделей REV8.1, REV.2 и REV.SU
Глубина 177 мм



BB-GW6

Монтажный короб для установки в стену серии Ghost 6,5"

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
GPW-6
Размер отверстия: Высота 295 мм, Ширина 203 мм, глубина 96 мм



BB-GW8

Монтажный короб для установки в стену серии Ghost 8"

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
GPW-8
Размер отверстия: Высота 340 мм, Ширина 234 мм, глубина 96 мм



BB-G55/SUR

Монтажный короб для установки в стену серии Ghost 6,5"

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
GHT-SUR-G и GHT-SUR-P
Размер отверстия: Высота 433 мм, Ширина 203 мм, глубина 96 мм



BB-G66

Монтажный короб для установки в стену серии Ghost 6,5"

Для моделей: Жесткий ABS пластик, пружинные позолоченные акустические разъемы, дакрон
GHT-66G and GHT-66P
Размер отверстия: Высота 481 мм, Ширина 203 мм, глубина 96 мм



MB-6

Акустический короб из металла

Устанавливается перед монтажом проводов
Для моделей: Всех 6,5" монтируемых в потолок и для REV6-LCR.3
Размер: Высота 323,85 мм, Ширина 603,25 мм, глубина 158,75 мм
Размер отверстия: Диаметр 209,55 мм



MB-8

Акустический короб из металла

Устанавливается перед монтажом проводов
Для моделей: Всех 8" монтируемых в потолок, REV6-LCR.1, REV6-LCR.2, REV6-SUR.1
Размер: Высота 323,85 мм, Ширина 603,25 мм, глубина 158,75 мм
Размер отверстия: Диаметр 254 мм



MB-REV

Акустический короб из металла

Устанавливается перед монтажом проводов
Для моделей: Revolve-LCR.1, Revolve-LCR.2, Revolve-SUR.1
Размер: Высота 381 мм, Ширина 603,25 мм, глубина 203,5 мм
Размер отверстия: Диаметр 285,75 мм



MB-REV

Монтажный короб для установки в стену

Устанавливается перед монтажом проводов
Для моделей: AMP-440
Размер: Высота 434 мм, Ширина 269 мм, глубина 99 мм
Размер отверстия: ---

Монтажные рамки



RC-4

Монтажная рамка для 4" встраиваемой в потолок акустики

- Крепкое ABS пластиковое кольцо, алюминиевые крепления и «крылья»
- Одно кольцо, два «крыла», изоляционная защита, размах «крыльев» 863,6 мм
- Для моделей: Все 4" потолочных (круглых) моделей
- Размер отверстия: Диаметр 168 мм



RC-5

Монтажная рамка для 5 1/4" встраиваемой в потолок акустики

- Крепкое ABS пластиковое кольцо, алюминиевые крепления и «крылья»
- Одно кольцо, два «крыла», изоляционная защита, размах «крыльев» 882 мм
- Для моделей: Все 5 1/4" потолочных (круглых) моделей CP-5, CA-5 и XG-5
- Размер отверстия: Диаметр 179 мм



RC-6

Монтажная рамка для 6,5" встраиваемой в потолок акустики

- Крепкое ABS пластиковое кольцо, алюминиевые крепления и «крылья»
- Одно кольцо, два «крыла», изоляционная защита, размах «крыльев» 911,23 мм
- Для моделей: Все 6,5" потолочных (круглых) моделей и REV6-LCR.3
- Размер отверстия: Диаметр 206,38 мм



RC-8/REV6

Монтажная рамка для 8" встраиваемой в потолок акустики и серии REV6

- Крепкое ABS пластиковое кольцо, алюминиевые крепления и «крылья»
- Одно кольцо, два «крыла», изоляционная защита, размах «крыльев» 952,11 мм
- Для моделей: Все 8" потолочных моделей и REV6-LCR.1, REV6-LCR.2, REV6-SUR.1
- Размер отверстия: Диаметр 247,65 мм



RC-REV

Монтажная рамка для 8" акустики встраиваемой в потолок - серии REVOLVE

- Крепкое ABS пластиковое кольцо, алюминиевые крепления и «крылья»
- Крылья и кольцо монолитной конструкции, размах «крыльев» 914,14 мм
- Для моделей: Revolve LCR.1, Revolve LCR.2, Revolve SUR.1
- Размер отверстия: Диаметр 11 1/4" (285,75 мм)



RW-55/63

Монтажная рамка для встраиваемой в стену акустики

- Жесткий ABS пластик
- Крылья и центральный элемент—монолитная конструкция, размах «крыльев» 609,6 мм
- Для моделей: HT-55P, AV-63
- Размер отверстия: Высота 342,9 мм, Ширина 203,2 мм



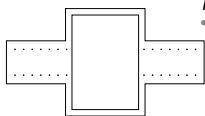
RW-6

Монтажная рамка 6,5" для встраиваемой в стену акустики

- Жесткий ABS пластик
- Крылья и центральный элемент—монолитная конструкция, размах «крыльев» 609,6 мм
- Для моделей: LW-6
- Размер отверстия: Высота 273,05 мм, Ширина 184,15 мм

RW-83

Монтажная рамка для встраиваемой в стену акустики



Жесткий ABS пластик
Крылья и центральный элемент—монолитная конструкция, размах «крыльев» 609,6 мм
Для моделей: AV-83
Размер отверстия: Высота 387,35 мм, Ширина 228,6 мм

RW-G6

Монтажная рамка 6" для встраиваемой в стену акустики



Жесткий ABS пластик
Крылья и центральный элемент—монолитная конструкция, размах «крыльев» 609,6 мм
Для моделей: GPW-6
Размер отверстия: Высота 342,9 мм, Ширина 241,3 мм

RW-G8

Монтажная рамка для 8" серии Ghost, встраиваемой в стену



Жесткий ABS пластик
Одно кольцо, два «крыла», изоляционная защита, размах «крыльев» 1066,8 мм
Для моделей: 8" серии Ghost (GPW-8)
Размер отверстия: Высота 340 мм, Ширина 234 мм

RW-G66

Монтажная рамка для серии Ghost HT встраиваемой в стену



Жесткий ABS пластик
Одно кольцо, монолитная конструкция, размах «крыльев» 1016 мм
Для моделей: 6,5" HT серии (GHT-66P и GHT-66G)
Размер отверстия: Высота 481 мм, Ширина 203 мм

RW-G55/SUR

Монтажная рамка для серии HT SUR, встраиваемой в стену



Жесткий ABS пластик
Одно кольцо, монолитная конструкция, размах «крыльев» 1016 мм
Для моделей: 6,5" HT серии (GHT-SUR-G и GHT-SUR-P)
Размер отверстия: Высота 400 мм, Ширина 203 мм

RW-B23

Монтажная рамка для серии B23 (BadBoys)



Для моделей: B23-465, B23-265 и B23-265SUR

RW-6p

Монтажная рамка для AC встраиваемых в стену



Жесткий ABS пластик
Одно кольцо, монолитная конструкция, размах «крыльев» 609 мм
Для моделей: IWP-6
Размер отверстия: Высота 298 мм, Ширина 203 мм

Серия Padimount



PM-B-A10-IAIR
Настенное крепление для iPad



Настенное крепление для iPad и iPad Mini



PM-P-EXT
Удлинитель питания длиной до 24,38 метров

PM-RIR-A7
Монтажный профиль для iPad mini и для крепления IWB-A7



PM-RIR-A10
Монтажный профиль для iPad и для крепления IWB-A10



PM-POE-IN
Силовой модуль инжектора питания

Входное питание: : 110–240 V
Выходная мощность: : 48 V, 5–25 Вт
Поддерживаемые режимы PoE: : 802.3 af & 802.3at (PoE & PoE+)
Скорость сети: : 10/100Mbps
Габариты (В x Ш x Г): : 34 x 59 x 82 мм
Вес: : 168 г



PM-POE-RX
Приемник инжектора питания

Входное питание: : 110–240 V
Выходная мощность: : SV 2.1A/ 10 Вт максимум
Поддерживаемые режимы PoE: : 802.3 af & 802.3at (PoE & PoE+)
Скорость сети: : iPad, iPod, iPhone и большинство USB устройств
Габариты (В x Ш x Г): : 34 x 59 x 82 мм
Вес: : 50 г



PM-IWB-A10AIR
Монтажный комплект в стену для iPad Air

Цвет: : белый, черный, нержавеющая сталь
Материал: : нержавеющая сталь
Поддержка устройств: : iPad Air, iPad Air 2, iPad (3 и 4-го поколения)
Макс. длина кабеля между POE инжектором и приемником: : 838 см максимум
Силовой удлинитель: : да
Монтажная глубина: : 13 мм
Выступы внешней защелки: : от 12 мм до 20 мм
Размер отверстия: : 206 мм (ш) x 272 мм (в)
Размеры (Ш x В x Г): : 231 x 296 x 4 мм



PM-IWB-A7
Монтажный комплект в стену для iPad Mini

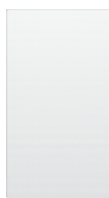
Цвет: : белый, черный, нержавеющая сталь
Материал: : нержавеющая сталь
Поддержка устройств: : iPad mini, iPad mini Retina
Макс. длина кабеля между POE инжектором и приемником: : 838 см максимум
Силовой удлинитель: : да
Монтажная глубина: : 13 мм
Выступы внешней защелки: : от 12 мм до 20 мм
Размер отверстия: : 155 мм (ш) x 232 мм (в)
Размеры (Ш x В x Г): : 179 x 255 x 4 мм



PM-IWB-A10
Монтажный комплект в стену для iPad

Цвет: : белый, черный, нержавеющая сталь
Материал: : нержавеющая сталь
Поддержка устройств: : iPad 2, iPad (3 и 4-го поколения)
Макс. длина кабеля между POE инжектором и приемником: : 838 см максимум
Силовой удлинитель: : да
Монтажная глубина: : 13 мм
Выступы внешней защелки: : от 12 мм до 20 мм
Размер отверстия: : 206 мм (ш) x 272 мм (в)
Размеры (Ш x В x Г): : 231 x 296 x 4 мм

Сменные грили



GHT-55P

Сменный гриль для модели GHT-55P, цвет: белый



GR-G8S

Сменный гриль для 8-ми дюймовых потолочных моделей серии Ghost



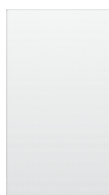
GR-G4S

Сменный гриль для 4-х дюймовых квадратных потолочных систем серии Ghost



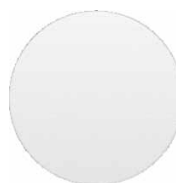
GR-G66-BK

Сменный гриль для модели GHT-66P или GHT-66G, цвет: черный



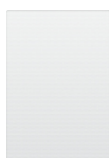
GR-GSUR-WT

Сменный гриль для моделей GHT-SUR-P или GHT-SUR-G, цвет: белый



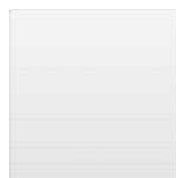
GR-G8

Сменный гриль для потолочных моделей серии Ghost. Подходит к моделям GP-8, GC-8, REV6-LCR.1, REV6-LCR.2 и REV6-SUR1



GR-GW6

Сменный гриль для 6.5 дюймовых потолочных систем серии Ghost



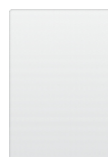
GR-THIN-S

Сменный квадратный гриль для потолочных 5-ти дюймовых моделей Thin –Ceiling



GR-G4

Сменный гриль для 4-х дюймовых потолочных систем серии Ghost. Подходит к моделям GG-4 и GP-4



GR-THIN-R

Сменный прямоугольный гриль для потолочных 5-ти дюймовых моделей Thin –Ceiling



GR-G6S

Сменный гриль для 4-х дюймовых потолочных систем серии Ghost. Подходит к моделям GG-4 и GP-4



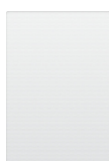
GR-THIN

Сменный гриль для моделей Thin –Ceiling, цвет: белый



GR-G6

Сменный гриль для 6.5 дюймовых потолочных систем серии Ghost. Подходит к моделям GP-6, GG-6, GC-6, GPD-6, GGD-6



GR-GW8

Сменный гриль для модели серии Ghost GPW-8

Макеты АС

Для тех, кто по каким-либо причинам пока не готов к установке акустических систем и хочет закрыть подготовленные для них монтажные отверстия, компания TruAudio выпускает специальные макеты,

которые выглядят в точности, как настоящие колонки, но состоят только из рамки, гриля и монтажных креплений.



R6 Dummy

Макет 6,5" АС, встраиваемой в потолок

- Рамка и гриль
- На гриль нанесен тонкий слой дакрона
- Можно заменить на: Любую АС TruAudio 6,5", встраиваемую в потолок, и на REV6-LCR.3
- Без кроссовера и динамика
- При установке выглядит в точности, как настоящая колонка
- Продается парами
- Размеры: Диаметр 241,3 мм, глубина 76,2 мм
- Размер отверстия: Диаметр 203,2 мм



R8 Dummy

Макет 8" АС, встраиваемой в потолок

- Рамка и гриль
- На гриль нанесен тонкий слой дакрона
- Можно заменить на: Любую потолочную акустику TruAudio 8" и на REV6-LCR.1, REV6-LCR.2, REV6-SUR.1
- Без кроссовера и динамика
- При установке выглядит в точности, как настоящая колонка
- Продается парами
- Размеры: Диаметр 279,4 мм, глубина 76,2 мм
- Размер отверстия: Диаметр 241,3 мм



RW6 Dummy

Макет 6,5" АС, встраиваемой в стену

- Рамка и гриль
- Можно заменить на: Любую акустику TruAudio 6,5", встраиваемую в стену
- Без кроссовера и динамика
- При установке выглядит в точности, как настоящая колонка
- Продается парами
- Размеры: Высота 323,85 мм, Ширина 234,95 мм, глубина 88,9 мм
- Размер отверстия: Высота 292,1 мм, Ширина 196,85 мм



RW8 Dummy

Макет 8" АС, встраиваемой в стену

- Рамка и гриль
- Можно заменить на: Любую акустику TruAudio 8", встраиваемую в стену
- Без кроссовера и динамика
- При установке выглядит в точности, как настоящая колонка
- Продается парами
- Размеры: Высота 374,65 мм, Ширина 260,35 мм, глубина 88,9 мм
- Размер отверстия: Высота 336,55 мм, Ширина 228,6 мм

Инструменты для инсталляций



HOLE PRO X-305

Набор для вырезания отверстий под встраиваемые АС от 1 7/8" до 12"



CRKT Zilla Tool

Многофункциональный инструмент



CRKT Guppie Multi-Tool

Многофункциональный инструмент



Rechargeable LED Work Light and Flashlight

Аккумуляторный светодиодный фонарь



Telescoping Magnetic Flashlight

Телескопический магнитный фонарь



HOLE PRO Tungsten Carbide Blade Set

Комплект победитовых ножей для вырезания отверстий под круглые АС



USB Powered Mini-Fan

Мини-вентилятор с питанием от USB

Инструменты для инсталляций



HD Ultra
Набор для чистки телевизионных экранов



4 in 1 Pocket-Socket Wrench
Заменяет 4 отвертки самых распространенных размеров



Klenk 2 in 1 Wire Cutter and Stripper
Инструмент для обрезания и зачистки проводов



Swiss Tech UTILI-KEY 6-IN-1
Универсальный инструмент 6 в 1



Klenk 2 in 1 Wire Cutter and Stripper 5 Inch
Инструмент для обрезания и зачистки проводов



Spudz Microfiber Cloth
Микрофибра для очистки от пыли и грязи

Таблица совместимости аксессуаров TruAudio

Модель	Монтажное кольцо	Монтажный короб	Встраиваемый корпус	Макет	Сменный гриль
C-Series					
CA-5	RC-5				GR-5C
CP-5	RC-5				GR-5C
CP-6	RC-6	BB-6	MB-6	R6 Dummy	GR-6C
CP-8	RC-8/REV6	BB-8/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-8C
LC-6	RC-6	BB-6	MB-6	R6 Dummy	GR-6C
IC-60P	RC-6				
Ghost Series					
GP-4	RC-4				GR-G4
GG-4	RC-4				GR-G4
GP-6	RC-6	BB-6p	MB-6	R6 Dummy	GR-G6
GG-6	RC-6	BB-6p	MB-6	R6 Dummy	GR-G6
GP-8	RC-8/REV6	BB-8p/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-G8
GG-8	RC-8/REV6	BB-8p/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-G8
GPD-6	RC-6	BB-6p	MB-6	R6 Dummy	GR-G6
GGD-6	RC-6	BB-6p	MB-6	R6 Dummy	GR-G6
X-Series					
XG-5	RC-5				GR-X5
XP-6	RC-6	BB-6P	MB-6	R6 Dummy	GR-X6
XG-6	RC-6	BB-6P	MB-6	R6 Dummy	GR-X6
XC-6	RC-6	BB-6P	MB-6	R6 Dummy	GR-X6
XP-8	RC-8/REV6	BB-8P/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-X8
XG-8	RC-8/REV6	BB-8P/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-X8
XC-8	RC-8/REV6	BB-8P/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-X8
XDP-6	RC-6	BB-6P	MB-6	R6 Dummy	GR-X6
XDP-8	RC-8/REV6	BB-8P/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-X8
In-Wall Series					
LW-6	RW-6	EL-6			GR-6W
WA-5	RW-5				GR-5W
WA-6	RW-6a	EL-6		RW6 Dummy	GR-6WA
GHT-66G	RW-66	BB-G66			
GHT-66P	RW-66	BB-G66			
GHT-SUR-G	RW-55/SUR	BB-G55/SUR			
GHT-SUR-P	RW-55/SUR	BB-G55/SUR			
IWP-6		EL-6			
IWP-8		EL-8			
ST.8.2		EL-8			
Revolve Series					
REV6-LCR.1	RC-8/REV6	BB-8p/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-REV6
REV6-LCR.2	RC-8/REV6	BB-8p/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-REV6
REV6-LCR.3	RC-6		MB-6	R6 Dummy	GR-REV6.3
REV6-SUR.1	RC-8/REV6	BB-8p/REV6	MB-8	R8 Dummy	GR-REV6
REV8-LCR.1	RC-REV8	BB-REV8	MB-REV	---	GR-REV8
REV8-LCR.2	RC-REV8	BB-REV8	MB-REV	---	GR-REV8
REV8-SUR.1	RC-REV8	BB-REV8	MB-REV	---	GR-REV8
Revolve LCR.1	RC-REV		MB-REV		GR-REV
Revolve LCR.2	RC-REV		MB-REV		GR-REV
Revolve SUR.1	RC-REV		MB-REV		GR-REV
Home Theater In-Wall Speakers					
AV-63	RW-55/63		EL-55/63		GR-63
AV-83	RW-83		EL-83		GR-83
B-631	RW-6A		EL-6		GR-631
BB-265,SUR			EL-265		GR-265 BK
BB-465			EL-465		GR-465 BK
BB-822	RC-8/REV6		MB-8	R8 Dummy	GR-822
HT-55P	RW-55/63		EL-55/63		GR-55W
IW-SUB-8			EL-WSUB		GR-IW8

**Эксклюзивный дистрибьютор TruAudio в России —
компания «Квинта»**

Тел.: +7 (495) 787-77-67

E-Mail: info@qvinta-audio.ru

www.qvinta-audio.ru

