



Громкоговоритель потолочный

DS-665



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧИТИЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом. Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвержено воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь усилителем в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении **ВКЛЮЧЕНО**.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Спасибо за то, что вы приобрели профессиональные динамики TADS®. Поздравляем вас с этим выбором! Пожалуйста, найдите время и прочтите эту инструкцию по эксплуатации для наиболее эффективного использования устройства.

ВВЕДЕНИЕ

Потолочный динамик DS-665 — это высококачественное и простое в установке аудиорешение, разработанное как для коммерческих, так и для жилых помещений. Он имеет потолочный дизайн, который легко интегрируется с внутренним пространством, обеспечивая превосходное качество звука и исключительное качество звука. Независимо от того, используются ли они в конференц-залах, торговых центрах, ресторанах или зонах домашних развлечений, потолочные громкоговорители обеспечивают выдающееся качество звука.

Высококачественный звук: в потолочном динамике используются передовые аудиотехнологии, обеспечивающие чистый и захватывающий звук, обеспечивающий исключительное качество звука.

Стильный дизайн: потолочный динамик отличается элегантным и современным дизайном, который органично вписывается в любой интерьер, создавая удобную и элегантную звуковую среду.

Простая установка: потолочный динамик прост в установке, просто вставьте его в потолочное отверстие и подключите источник питания и аудио, устраняя необходимость в сложных процессах подключения и установки.

Экономия места: потолочная конструкция позволяет интегрировать динамик в потолок, экономя место и сохраняя чистый и минималистичный внешний вид.

Универсальное применение: потолочный громкоговоритель подходит для различных мест, включая домашние развлекательные зоны, конференц-залы, магазины, рестораны и офисы. Его можно использовать для фоновой музыки, голосового вещания и презентаций на конференциях, удовлетворяя различные потребности в звуке.

Регулируемые звуковые эффекты: потолочный динамик обеспечивает различные параметры настройки звуковых эффектов, такие как эквалайзеры и звуковые режимы, что позволяет пользователям оптимизировать и настраивать звук в соответствии с личными предпочтениями и требованиями окружающей среды.

В заключение можно сказать, что DS-665 сочетает в себе выдающееся качество звука, пространственные эффекты и гибкие возможности установки, чтобы предоставить пользователям замечательные впечатления от звука. Будь то домашний развлекательный центр или личное пространство, это идеальный выбор, обеспечивающий невероятный иммерсивный звук.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании потолочного динамика соблюдайте следующие подробные меры предосторожности:

Отключите питание перед установкой. Перед установкой, обслуживанием или очисткой потолочного громкоговорителя убедитесь, что питание отключено во избежание поражения электрическим током или других угроз безопасности.

Следуйте инструкциям по установке. Внимательно прочтите и следуйте предоставленным инструкциям по установке потолочного громкоговорителя. Если вы не уверены или не знакомы с этапами установки, обратитесь к профессионалу для установки.

Избегайте перегрузки: не превышайте номинальную мощность и допустимую нагрузку потолочного громкоговорителя. Перегрузка может привести к перегреву или повреждению устройства.

Предотвращение контакта с водой или жидкостью: избегайте контакта воды или другой жидкости с потолочным громкоговорителем, чтобы предотвратить неисправность оборудования или опасность поражения электрическим током.

Регулярно проверяйте силовые кабели и соединения: регулярно проверяйте силовые кабели и соединения потолочного громкоговорителя, чтобы обеспечить безопасные и надежные соединения.

Меры пожарной безопасности. Не размещайте легковоспламеняющиеся материалы рядом с потолочным громкоговорителем и убедитесь, что место установки соответствует требованиям пожарной безопасности.

Не разбирайте и не модифицируйте. Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте внутренние компоненты потолочного громкоговорителя без разрешения, чтобы предотвратить отказ оборудования или риски для безопасности.

Хранить в недоступном для детей месте. Во избежание несчастных случаев установите потолочный громкоговоритель в месте, недоступном для детей.

Избегайте чрезмерного воздействия высоких температур: избегайте воздействия на потолочный громкоговоритель высоких температур, чтобы не повлиять на его характеристики и срок службы.

В случае сомнений обратитесь к специалисту: Если у вас возникнут какие-либо проблемы или проблемы при использовании потолочного громкоговорителя, проконсультируйтесь с соответствующими специалистами или обратитесь за помощью в отдел послепродажного обслуживания.

Обязательно прочтите и усвойте все меры предосторожности в руководстве пользователя и строго следуйте предоставленным инструкциям, чтобы обеспечить свою безопасность и безопасность других, сохраняя при этом оптимальную производительность DS-665.

УСТАНОВКА

Подготовка инструментов и материалов

Электродрель и соответствующие сверла: для подготовки отверстий в потолке.

Аккумуляторная дрель или отвертка: для крепления монтажного кронштейна потолочного динамика.

Перчатки и защитные очки: для защиты рук и глаз.

Набор ручных инструментов: например, отвертка, гаечный ключ и т. д. для подключения кабелей питания и аудиовходов.

Тестер напряжения: для проверки наличия электрического тока в линиях электропередач.

Измерительные инструменты: например, рулетка или линейка, для измерения размеров потолка и отверстий.

Вот шаги для установки потолочных динамиков:

Выключение питания: перед началом установки убедитесь, что питание отключено, чтобы предотвратить поражение электрическим током.

Расположение места установки: Определите подходящее место установки на потолке в зависимости от количества потолочных громкоговорителей и требований к размещению.

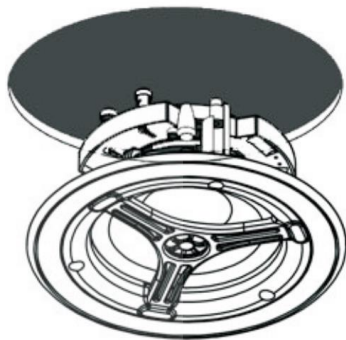
Подготовьте отверстия: с помощью электродрели и соответствующих сверл аккуратно проделайте в потолке отверстия, соответствующие размеру потолочного динамика.

Подключите питание: Используйте ручные инструменты для подключения силовых кабелей потолочного динамика к розетке или распределительной коробке.

Подключите кабель аудиовхода: В зависимости от требований используйте ручные инструменты для подключения кабелей аудиовхода к устройствам-источникам звука.

Установите потолочный динамик: используйте беспроводную дрель или отвертку, чтобы закрепить монтажный кронштейн потолочного динамика и установить его в отверстия в потолке.

Завершите установку: проверьте устойчивость установленного потолочного громкоговорителя и убедитесь, что кабели подключены правильно.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Подключение устройств-источников звука

Подключите выходной порт устройства источника звука (например, аудиоплеера, телевизора, аудиосистемы и т.д.) к порту аудиовхода потолочного динамика.

Убедитесь, что на устройстве-источнике звука установлен соответствующий уровень громкости, и подключите его выходной сигнал к порту аудиовхода потолочного динамика с помощью аудиокабеля.

Убедитесь, что штекер аудиокабеля правильно соответствует порту аудиовхода, и закрепите штекерное соединение, чтобы предотвратить ослабление или отсоединение соединения, которое может повлиять на качество звука.

Настройка звуковых эффектов

Потолочный динамик может предлагать различные настройки аудиоэффектов, такие как эквалайзер, режимы звука и т.д. Настройте эти настройки в соответствии с личными предпочтениями и требованиями к окружающей среде, чтобы оптимизировать качество звука.

Используйте ручку регулировки громкости или пульт дистанционного управления, чтобы отрегулировать громкость потолочного динамика по мере необходимости.

При настройке параметров аудиоэффекта действуйте постепенно, проверяйте и корректируйте изменения громкости и качества звука для достижения желаемых результатов.

Тестирование и калибровка

После завершения подключений и настройки включите аудиоустройства и потолочный громкоговоритель, чтобы проверить их качество звука и функциональность.

В процессе тестирования постепенно регулируйте громкость и настройки звуковых эффектов и обеспечьте тихую среду тестирования для получения точных результатов.

Если возникают какие-либо проблемы с подключением или настройкой, обратитесь к руководству по продукту или обратитесь за помощью в отдел поддержки клиентов.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чтобы сохранить внешний вид и работоспособность вашей аудиосистемы, следуйте приведенным ниже рекомендациям:

1. Аккуратно протрите поверхность аудиосистемы. Аккуратно протрите внешнюю поверхность аудиосистемы чистой мягкой тканью или салфеткой из микрофибры. Это удалит пыль, отпечатки пальцев и другой мусор, сохраняя аудиосистему в чистоте и презентабельном виде.
2. Избегайте использования чистящих средств, содержащих спирт или химические растворители. Избегайте использования чистящих средств, содержащих спирт, растворители или сильнодействующие химические компоненты, так как они могут повредить или обесцветить поверхность аудиосистемы. Вместо этого выбирайте чистящие средства, специально предназначенные для аудиооборудования, или используйте для очистки слегка влажную ткань.
3. Избегайте прямого попадания жидкости на аудиосистему. Избегайте прямого попадания жидкости на аудиосистему, чтобы предотвратить повреждение электронных компонентов или короткое замыкание. Если жидкость случайно пролилась, немедленно отключите питание аудиосистемы и протрите ее сухой тканью. Если у вас есть какие-либо проблемы или повреждения, рекомендуется проконсультироваться со специалистом или обратиться в службу технической поддержки производителя.
4. Избегайте чрезмерного воздействия прямых солнечных лучей: длительное воздействие прямых солнечных лучей может привести к изменению цвета корпуса аудиосистемы или повреждению электронных компонентов. Поэтому старайтесь не размещать аудиосистему под прямыми солнечными лучами и выбирайте для нее затененное, хорошо проветриваемое место.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Устройство чувствительно к механическим воздействиям. Во избежание повреждений не роняйте устройство на землю, не прилагайте чрезмерных усилий во время установки.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Характеристика	Модель	DS-665
Мощность		20-30Вт
Напряжение линии		70-100В
Чувствительность		91дБ
Частотная характеристика		90-16000Гц
Динамик		Ø166мм Ø40мм
Диаметр посадочного отверстия		Ø205мм
Размеры		Ø240x150мм



Вид спереди



Вид сбоку



ПРИМЕЧАНИЕ: В целях улучшения качества продукции, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без уведомления.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 6 месяцев со дня продажи усилителя магазином при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации и условий хранения. Без правильно оформленного гарантийного талона или при наличии исправления в нем, претензии по качеству не принимаются. При утере талон не восстанавливается. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену инструмента на протяжении гарантийного срока при соблюдении следующих условий: ремонт производится только уполномоченными сервисными мастерскими по заключению экспертизы что поломка или неисправность относится к разряду гарантийных; гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате неправильной эксплуатации, несоблюдении условий хранения, небрежного обращения, неправильной регулировки и настройки, попадания жидкости и химических веществ; на изделия с механическими повреждениями; если в течение гарантийного срока какая-либо часть или части инструмента будут заменены нестандартными, не рекомендованными или самодельными, а также если изделие подвергалось ремонту или модернизации лицом или организацией на то неуполномоченными, гарантия может быть полностью или частично прервана без дополнительного извещения.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

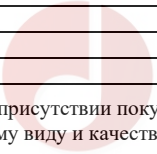
- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные несоблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя.

Претензии к качеству инструмента без наличия паспорта и чека не принимаются.

music company
www.LUTNER.ru

Наименование (модель)	Акустическая система не бытового назначения	
Заводской серийный номер		
Производитель	"Yuyao Zhongying Import and Export Co., Ltd" Адрес: Macaoou Village, Mazhu Town, Yuyao, Zhejiang, China 315400	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка	TADS	
Маркировка модели	DS-665	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Дата выпуска (месяц, год)		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		
Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С правилами эксплуатации ознакомлен (а), претензий по внешнему виду и качеству инструмента не имею:		
 _____ (подпись покупателя)		

