

正面

反面

60.00 mm

66.50 mm

FiiO **МОДЕЛЬ: D03K**
Цифро-аналоговый преобразователь
Руководство пользователя

D03K представляет собой цифро-аналоговый преобразователь сигнала, позволяющий перевести цифровой сигнал (коаксиальный/оптический) в двухканальный аналоговый сигнал линейного уровня. Это устройство подходит для использования с устройствами цифрового телевидения или CD/DVD/Blue-ray плеерами.

Ознакомьтесь с важной информацией о безопасности перед использованием устройства. Следуйте предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности и правилах утилизации, приведенным ниже, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства.

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Используйте только оригинальные кабели или подходящие кабели высокого качества, чтобы обеспечить наилучшее качество звучания. Запрещается трогать устройство голыми руками. Это может привести к поражению электрическим током или сжечь в работе устройства. Не допускайте контакта устройства с водой или другими жидкостями. Не используйте его в ванной, не устанавливайте рядом с отоплением. Используйте только одобренные компанией FiiO аксессуары и компоненты. Несовместимые компоненты могут привести к серьезным травмам или повреждению устройства. Компания FiiO не несет ответственности за безопасность пользователей и не производит гарантийное обслуживание оборудования, при использовании аксессуаров и компонентов, не одобренных компанией FiiO. Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например микроволновых печей, духов или радиаторов. При перегреве устройство может повредиться и нанести вред пользователю. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных батарей, аккумуляторов и устройств. Не сдавливайте и не прокалывайте устройство. Избегайте

ФУНКЦИИ УСТРОЙСТВА



- УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**
- При отсутствии звука на выходе или при воспроизведении звука с помехами, проверьте устройство воспроизведения звука (стереосистему) и выходные разъемы, также убедитесь, что аудиозапись хорошего качества.
 - Если помехи в звуке возникли из-за плохого контакта в разъеме, полностью отсоедините, а затем заново подключитесь к разъему.
 - При отсутствии звука также убедитесь, что сигнал передается в формате PCM. Для этого воспользуйтесь инструкцией к источнику сигнала.
 - Для подключения используйте только оригинальные или специализированные кабели высокого качества.

сильного внешнего давления на устройство, так как это может привести к короткому замыканию и перегреву. Берегите устройство от повреждений. Берегите устройство и батарею/аккумулятор от воздействия экстремальных температур. Перегрев или переохлаждение могут привести к повреждению устройства. Кроме того, это оказывает негативное влияние на емкость и срок службы батареи/аккумулятора. Не используйте поврежденные батареи или аккумуляторы. Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением. Батарея/аккумулятор может дать течь. Устройство может перегреться и вызвать пожар. Не используйте и не храните устройство в местах с высокой концентрацией пыли или аэрозольных веществ. Пыль или посторонние вещества могут стать причиной неисправности устройства, а также привести к пожару или поражению электрическим током. Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к взрыву или пожару. Не касайтесь и не вкалывайте устройство или батарею/аккумулятор. Это может привести к повреждению устройства, а также причинить вред здоровью. Маленькие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых. Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи и не работает. Во избежание помех в работе соответствующих приборов не рекомендуется использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях. Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы. Не используйте устройство во время вождения, езды на велосипеде, при пересечении проезжей части и во время других действий, требующих Вашего внимания. Во время передвижения звук может отвлекать Ваше внимание и привести к аварии и нежелательным последствиям. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. При обнаружении дыма, жидкости, странного запаха или звуков, исходящих от устройства или батареи/аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти возгорание. Влажность и жаркость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте выключенное устройство. Если устройство уже включено, выключите его. Падение или в устройство влетает за собой прекращение действия гарантии производителя. Каждое устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться. Воздействие звука высокой громкости может привести к нарушению слуха. Каждый раз перед подключением наушников уменьшайте уровень громкости. Каждое устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться. Неосмотрительное предпринятие и инструкции по безопасности может привести к травмам или повреждению оборудования.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Устройство изготовлено из высококачественных компонентов и материалов, утилизация устройства должна происходить согласно правилам. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

СЕРВИС

При обнаружении неисправности устройства обратитесь в сервисный центр производителя. Актуальный список сервисных центров можно посмотреть на сайте <https://blade.ru/?id=36>

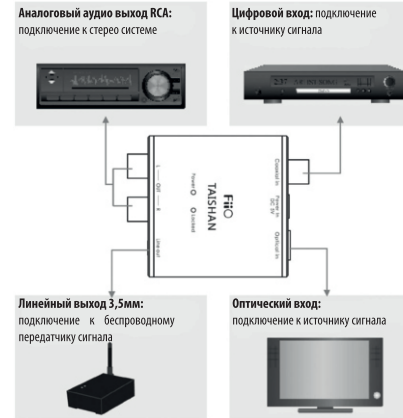
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Поддерживает сигналы с разрешением до 192kHz/24bit
- Оптический и коаксиальный входы
- Двухканальный аналоговый выход RCA
- Дополнительный выход на 3.5mm
- Индикация приема цифрового сигнала
- Разъем miniUSB для источника питания
- Поддерживаются сигналы формата PCM. Сигналы с формата DOLBY и DTS не поддерживаются

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Максимальная амплитуда выходного сигнала: 1.5В (0dB)
- Отношение сигнал/шум: ≥ 95dB
- Искажения: < 0,008%
- Частотный диапазон: 20Гц — 20кГц
- Источник питания: 5В постоянного тока
- Размеры: 62мм×49мм×21мм
- Вес: 50г

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Использовать строго по назначению. Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

