

Сведения

Цена – \$300 за пару 2 м

Изоляция – тефлон, шелк

Проводник – медь

Степень очистки – нет данных

Разъемы – «лопатка»

Акустические кабели

Cardas Microtwin Twinlink I Ic



Цена \$300 за пару 2 м

Оценка

4

Лучшая покупка



ОПИСАНИЕ

Недорогой акустический кабель от Cardas Audio подкупает своей искренностью и явным отсутствием маркетинговых уловок. Он создан на основе известной технологии литцендрата – с той лишь разницей, что 100 его медных проводников покрыты тефлоном, а не эмалированы классическим способом. В качестве дополнительной изоляции использован шелковый рукав, поверх которого располагается экран.

Внешняя изоляция из поливинилхлорида носит декоративный характер, а также защищает провод от механических повреждений. Благодаря тефлоновому покрытию бескислородная медь, из которой сделаны составляющие проводник жилы, сохраняет свои свойства неизменными в течение длительного времени. Кабель разделан «лопатками». Места пайки разъемов, равно как и зоны выхода концов из рукава, закрыты термоусадочными трубками. Визуально Twinlink производит весьма благоприятное впечатление – он аккуратен и невзрачен. Неброский серый цвет изоляции можно назвать подлинно универсальным, поскольку он не привлекает к себе внимание и не испортит интерьер. Вместе с тем достойные электротехнические

параметры соединителя отменяют всякие сомнения в его качестве и благородном происхождении. А если учесть поистине подарочную цену за высокоуровневый компонент аудиосистемы от известного производителя, то...

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА

С первых же минут знакомства кабель Cardas Twinlink зарекомендовал себя с наилучшей стороны – небольшое сечение проводников сулило неплохую гибкость, а следовательно, беспрепятственное подключение. Удобные «лопатки» отлично подходят к стандартным клеммам, гарантируя прочный и надежный контакт. Отвод и укладка кабеля также доставляют одно удовольствие – немаловажный штрих к портрету аксессуара, с которым, судя по его ценовой позиции, придется работать самостоятельно, не прибегая к дорогостоящим услугам профессиональных инсталляторов. Обратим внимание, что на внешнюю изоляцию кабеля нанесены стилизованные стрелки, подталкивающие к мысли о необходимости соблюдения направленности при его подключении. Впрочем, прилагающаяся к упаковке инструкция не содержит на сей счет четких рекомендаций. Тем не менее мы сочли

необходимым соблюсти правила, благо это не вызвало никаких затруднений.

В звуковом тракте кабелю не удалось превзойти базовый комплект соединителей, однако система с его участием отыграла тестовые фонограммы весьма достойно. Как и любой медный провод, изготовленный по литцендратной технологии, Twinlink очень хорошо справляется с высокими и средними частотами, обеспечивая достаточную детализацию, прозрачность и эмоциональность. Басовая секция звучит несколько отчужденно, но при этом собранно и аккуратно. Впрочем, традиционные советы по подключению низкочастотных динамиков акустических систем сводятся к использованию провода большого сечения, поэтому результат полностью укладывается в рамки теории.

Вердикт

Прекрасный вариант для начала большого и опасного пути по аудиофильским джунглям

Плюс: невысокая цена
Минус: не выявлено

Система среднего уровня не требует вкладывать большие деньги в соединители, но это совершенно не означает, что данная группа компонентов тракта может быть подобрана произвольно. Даже именитые бренды выпускают кабельную продукцию начальной ценовой категории, сохраняющую всю фирменную неповторимость. Акустический провод Twinlink от американской компании Cardas Audio как раз является собой образцом подобного компромисса.