



# RHL-4 RHL-6

КОНВЕРТЕР АУДИО СИГНАЛА  
Hi-LOW SIGNAL CONVERTER

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ USER MANUAL

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ И ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ  
PLEASE READ CAREFULLY BEFORE USING



## **Благодарим Вас за приобретение конвертера аудио сигнала AurA.**

Этот продукт был разработан, бережно изготовлен и прошел тщательную проверку для обеспечения надежной и бесперебойной работы.

Если у Вас возникнут какие-либо вопросы относительно установки или функционирования устройства - свяжитесь с ближайшим дилером AurA.

Актуальный список дилеров на сайте [www.aurael.ru](http://www.aurael.ru)

## **Меры предосторожности и рекомендации по эксплуатации.**

Устройство может нагреваться при работе. Место установки должно быть хорошо проветриваемым.

Чтобы избежать влияния посторонних шумов на качество звучания, убедитесь, что все сигнальные провода, идущие от устройства, находятся на достаточном расстоянии от силовых кабелей, двигателя, высоковольтных проводов и других возможных источников шума.

Не размещайте устройство в местах прямого воздействия солнечных лучей, повышенной влажности, а так же в местах скопления пыли и грязи.

Во избежание короткого замыкания убедитесь в том, что все провода находятся на безопасном расстоянии от движущихся деталей и острых металлических краев. Устройство должно быть надежно закреплено во избежании травм при резком торможении автомобиля или ДТП.

Плюсовой провод питания, подключенный к клемме +12V, необходимо защитить предохранителем.

## **Инструкции по утилизации.**

Директива WEEE 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования. Отслужившее свой срок электрическое оборудование не следует выбрасывать вместе с остальными бытовыми отходами. Пожалуйста, сдавайте его во вторичную переработку. Для получения необходимой информации обратитесь в местные органы власти.

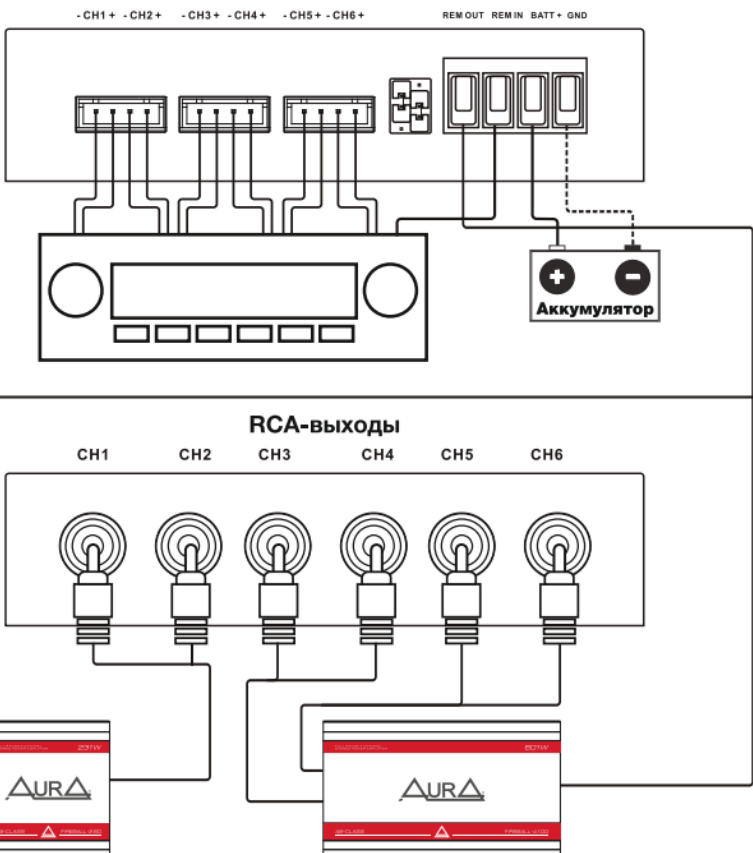


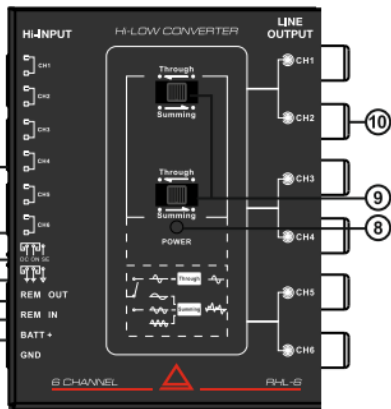
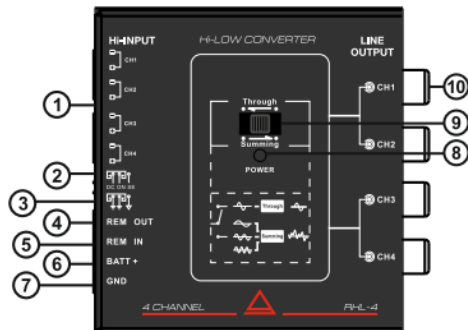
## **Важно!**

Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут незначительно отличаться от их реального внешнего вида.

В связи с непрерывной доработкой и улучшением продукта все технические характеристики, а так же внешний вид, могут быть изменены без предварительного уведомления.

**Важно!** Продукт разработан для использования только с 12-вольтовыми электрическими системами с отрицательным заземлением. Использование устройства в системах с положительным заземлением и/или напряжением, отличным от 12 вольт, может привести к повреждению автомобиля и устройства.





1. Высокоуровневые входы
2. Джампер выбора режима включения устройства\*
3. Джампер выбора типа заземления
4. Управляющий выход +12в (управление питанием внешних усилителей)
5. Управляющий вход +12в (Remote)
6. Питание +12в
7. Питание -12в (земля)
8. Индикатор питания
9. Селектор сквозного/суммированного аудио сигнала
10. RCA-выходы аудио сигнала на внешние усилители

\*Установите джампер (2) в положение SE для включения устройства по аудио сигналу



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель  
Model name

Серийный номер  
Serial No.

Ф.И.О. покупателя  
Buyer name

Адрес и телефон  
Buyer address  
Phone No.

Дата продажи  
Sales date

Подпись  
Signature

Штамп продавца  
Seller name/stamp

Производитель гарантирует высокое качество и надежность производимой продукции при условии соблюдения технических требований, описанных в инструкции по эксплуатации. Настоящая гарантия выдается сроком на один год с момента приобретения и осуществляется в случае, если товар будет признан неисправным в связи с ненадлежащим качеством материалов или сборки изготовителя.

Обязанности по настоящей гарантии выполняются на территории Российской Федерации изготовителем, продающими организациями — уполномоченными дилерами изготовителя и сервисными центрами, указанными на сайте производителя.

Изделие не подлежит гарантийному ремонту, если имеет следующие признаки:

1. Факт попадания внутрь изделия воды или других жидкостей;
2. Некорректно заполненный гарантийный талон или его отсутствие;
3. Неквалифицированная установка (подключение изделия не соответствующим мощности сечением проводов, размещение в месте, затрудняющем охлаждение изделия).
4. Вмешательство в конструкцию изделия.

При возникновении спорных вопросов по причинам, не вошедшим в вышеуказанный список, решение принимает Авторизованный Сервисный Центр после проведения технической экспертизы.

Настоящая гарантия не действительна в случае, если товар используется в промышленных целях.

Все условия настоящей гарантии находятся в соответствии с действующим законодательством в области защиты прав потребителей.

**Дополнительная информация на сайте [www.aurael.ru](http://www.aurael.ru)**



[www.aurael.ru](http://www.aurael.ru)

В связи с непрерывной доработкой и улучшением продукта все технические характеристики, а так же внешний вид, могут быть изменены без предварительного уведомления.

© AURA Electronics Inc. Все права защищены.

