



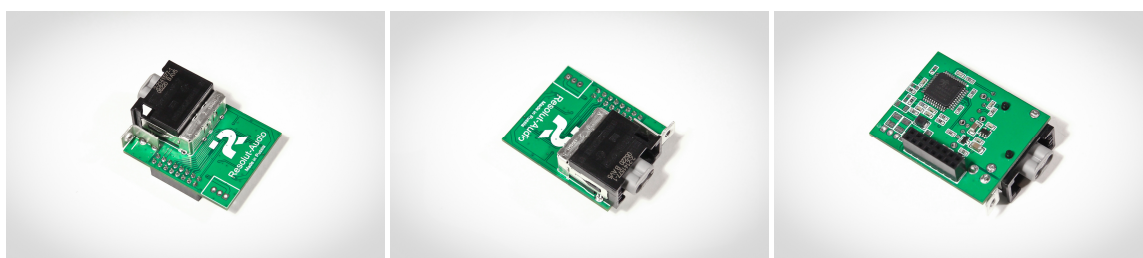
The  
DSP!

# ОПЦИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ RESOLUT M25-IN

## НАЗНАЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДУЛЯ RESOLUT M25-IN

Модуль Resolut M25-IN предназначен для установки в аудиопроцессор Resolut и позволяет интегрировать его в штатные аудиосистемы, реализованные с использованием шины MOST25.

- **Оптический интерфейс** – MOST, 25 Мбит
- **Потребление тока в выключенном состоянии** – не более 200мкА
- **Максимальное количество принимаемых каналов** – 8
- **Максимальная потребляемая мощность в рабочем состоянии** – не более 900 мВт



**Примечание.** Мы постоянно совершенствуем наш продукт, поэтому отдельные элементы и детали внешнего вида Вашего модуля могут отличаться от того, что Вы видите на данных фотографиях.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- **Опциональный модуль Resolut M25-IN** – 1 шт.
- **Сменная панель для процессора** – 1 шт.
- **Инструкция по установке модуля Resolut M25-IN** – 1 шт.

## УСТАНОВКА МОДУЛЯ RESOLUT M25-IN В ПРОЦЕССОР

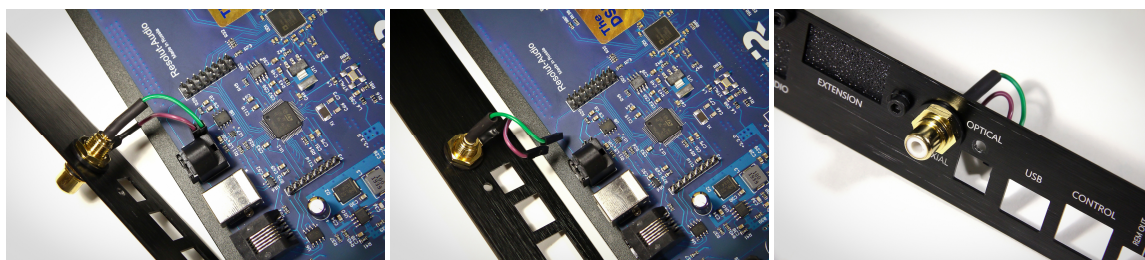
**Шаг 1.** Для установки модуля открутите четыре винта на верхней крышке процессора и винты, крепящие лицевую панель. Снимите крышку и панель.



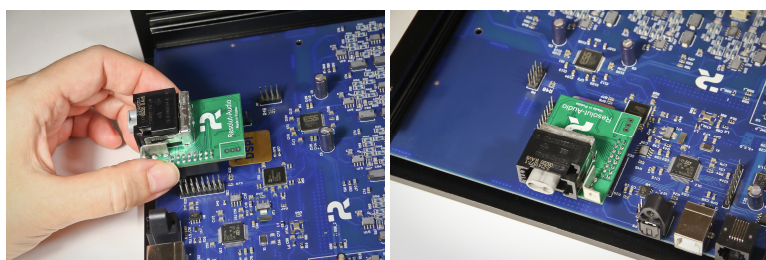
В дальнейшем базовая панель будет заменена на сменную, которая идёт в комплекте к модулю:



**Шаг 2.** Аккуратно отсоедините от платы разъём цифрового коаксиального входа. Запомните, в каком порядке провода идут от него к плате, в последующем их нужно будет подключить обратно. Открутите разъём с базовой панели и переставьте его на новую сменную панель.



**Шаг 3.** Установите модуль Resolut M25-IN как это показано на фотографии. Проследите за тем, чтобы разъёмы на модуле точно совпали с соответствующими пинами на плате процессора.



**Шаг 4.** Сменная панель имеет окна для дополнительных модулей, закрытые заглушками. Удалите заглушку, закрывающую окна USB AUDIO и EXTENSION и разломите её по намеченной линии. Если у Вас нет модуля USB, верните на место часть заглушки, закрывающую разъём USB AUDIO. Закрепите новую панель на корпусе процессора. Используйте крепёж, оставшийся от базовой панели и от заглушки. Не забудьте подключить разъём цифрового коаксиального входа к плате процессора.



**Совет.** Сохраните базовую панель и заглушки, снятые со сменной панели. Если со временем возникнет необходимость изменить конфигурацию процессора установкой/удалением опциональных модулей, вы можете вернуть заглушки на свои места или снова установить базовую панель.

**Шаг 5.** Верните на корпус процессора снятую ранее крышку. После установки модуль выглядит следующим образом:



**Шаг 6.** Зайдите на официальный сайт [resolut-audio.ru](http://resolut-audio.ru). В разделе «Загрузки» представлены последние версии программы управления Resolut DSP Tool, подпрограмм (прошивок) и плагинов для работы процессора с различными модулями. Скачайте и установите на компьютер программу управления Resolut DSP Tool. Файлы подгружаемых в процессор плагинов работы с модулями вы можете найти в том числе и в папке, в которую установлена программа.

**Шаг 7.** Подключите процессор к компьютеру, включите его и запустите Resolut DSP Tool. Убедитесь, что соединение с процессором установлено. Следуя инструкции по обновлению программного обеспечения (этот процесс подробно описан в «Руководстве пользователя»), установите на процессор плагин для работы с модулем Resolut M25-IN.

**Поздравляем! Теперь Ваш процессор Resolut оснащён входом шины MOST25!**