

**Деэмбеддер звука:** **Аудио конвертер из HDMI в HDMI+SPDIF+ Линейный выход RCA.**

Преобразователь, поддерживающий 1 вход HDMI, на выходе 1 аудио HDMI + Линейный выход **RCA** SPDIF+ R/L. Это обеспечивает возможность подключить аудио отдельно по аналоговому соединению.

Этот декодер HDMI может передавать не только один сигнал HDMI на один выход HDMI, но также с цифровым аудио SPDIF и аналоговым аудиовыходом L/R. Это обеспечивает разделение видео от аудио. Вы можете переключать режим звука с помощью кнопки. Он поддерживает аудио 2.0CH и 5.1CH (опция). Разрешение входа HDMI 2160р при 60 Гц.

**Функции:**

* Входной сигнал HDMI преобразуется в выходной сигнал HDMI+ Audio (SPDIF +R/L).
* Поддержка аудио: SPDIF+ аналоговый правый/левый
* Входное разрешение до 2160 при 60 Гц
* Поддержка синхронного аудиовыхода, аудио режим: проходной, 2.0CH, 5.1CH опционально.
* Светодиодный индикатор показывает рабочее состояние
* Адаптер питания постоянного тока 5В.
* Поддержка функции возврата звука ARC

**Технические характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Интерфейс ввода сигнала | 1 \* HDMI |
| Интерфейс вывода сигнала | 1\* HDMI+ 1\* SPDIF+ 1\* Л/П |
| Разрешение HDMI | 24/ 50/ 60Гц / 2160p/ 1080p/ 1080i/ 720p/ 576p/ 576i/ 480p/ 480i |
| Цветовой формат видео | 24 бит, глубокий цвет 30 бит, 36 бит |
| Аудио выход | SPDIF цифровой + левый/правый аналоговый |
| Пропускная способность | 600 МГц |
| Скорость передачи данных | 18 Гбит/с |
| TMDS | 0,5-1,5 В |
| DDC | 5 Вольт |
| Длина поддерживаемого входного/выходного кабеля | Стандартный кабель HDMI ≤ 5м |
| Зарядное устройство | 5 В постоянного тока 1 А |
| Рабочая темп. | от -15 до 55 ℃ |
| Рабочая влажность | от 5 до 90% (без конденсата) |

**Способ подключения:**

1. **HDMI to HDMI+ L/R audio**



1. **HDMI to HDMI+ SPDIF audio**

