

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ИЗ HDMI В VGA+R/L AUDIO

17-6908

## Способы подсоединения

- 1 Подсоедините кабель HDMI от гнезда HDMI DVD/ноутбука или ПК к гнезду HDMI преобразователя
- 2 Подсоедините кабель VGA от гнезда VGA преобразователя к гнезду VGA монитора или ТВ
- 3 Подсоедините кабель RCA от гнезда преобразователя R/L (Audio) к гнезду R/L (Audio) монитора или ТВ.
- 4 Подключите питание DC 5В

## Свойства

- Простота в использовании: Установка за считанные секунды, нет необходимости монтажа.
- Преобразование: Он может преобразовать полностью HDMI в выходной сигнал VGA видео и R/L Аудио.
- Поддержка HDMI 1.3 b и HDCP 1.2
- Поддержка 225 МГц/2.25 Гбит/сек поканально (6.75 Гбит/сек все кабели) ширина диапазона для входа HDMI.

## Характеристики

Входящий/исходящий сигнал	
Входной видео сигнал	0.5-1.0 В
Входной сигнал DDC (Прямое цифровое управление)	5 В (TTL)
Формат входного видео сигнала HDMI	480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p
Формат выходного видеосигнала VGA	1920×1080×60 Гц, 1280×1024×60 Гц, 1280×720×60 Гц, 1024×768×60 Гц, 800×600×60 Гц, 640×480×60 Гц,
Пропускная способность выходного видео усилителя	2.25 Гбит/сек/225 МГц
Механическая часть	
Размер (Ш-В-Г)	95 мм×25.5 мм×80 мм
Вес (нетто)	0.68 кг
Условия	
Рабочая температура	0 °С до +70 °С
Рабочая степень влажности	10% до 85% относительной влажности (без конденсата)
Требования	
Внешний источник питания	5В DC×1А
Энергопотребление (Макс.)	5 Вт

### Примечание:

- Перед использованием преобразователя, просьба установить разрешение на ПК.
- Просьба использовать кабель VGA и HDMI хорошего качества при выборе высокого разрешения.

