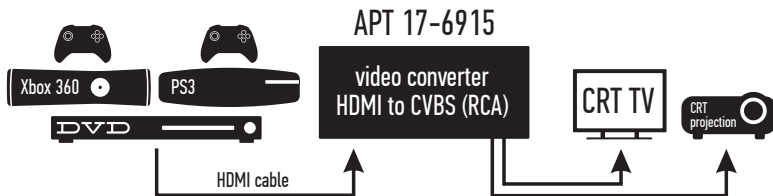


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ КОНВЕРТЕР HDMI - AV (RCA)

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Подключите кабель HDMI, идущий от разъема HDMI ноутбука, ПК или DVD-плеера к разъему HDMI конвертера.
2. Подключите идущий от разъема AV конвертера кабель AV к монитору или разъему AV телевизора.
3. Подключите идущий от гнезда R/L (Audio) конвертера кабель RCA к монитору или гнездом R/L (Audio) телевизора.
4. Включите питание 5 В постоянного тока (источник питания в комплекте).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



1. Конвертер готов к работе, не требует дополнительного программного обеспечения;
2. Совместимость с HDMI1.3;
3. Поддержка двух стандартов систем цветного телевидения: NTSC и PAL;
4. Один вход HDMI, один выход AV, один стереовыход; Входы: HDMI x 1. Выход: AV x 1; L / R x 1;
5. Вход HDMI: 480P, 576P, 720P, 1080I, 1080P при 60 Гц совместимость с режимами DVI 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 1024, 1920 x 1080 при частоте 60 Гц;
6. Поддержка протокола HDCP, поддержка HDMI1.3; Выход CVBS: 480I, 576I; Аудиовыход: каналы L/R;
7. В комплекте блок питания 5 В.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК:

1. Отсутствует выходной сигнал
 - А. Если не горит светодиодный индикатор питания, проверьте, наличие подключения блока питания к сети (АС 110 ~ 220 В). Если не горит светодиодный индикатор внешнего источника питания, проверьте исправность электронного коммутатора или внешнего источника питания
 - Б. Если светодиодный индикатор питания горит, проверьте, установлено ли устройство, являющееся источником HDMI-сигнала, в режим HDMI OUT, затем проверьте на наличие повреждений кабель HDMI и не переключено ли устройство, воспроизводящее аудио/видео сигнал, на канал AV (CVBS).
2. Изображение черно-белое
 - А. Проверьте на наличие повреждений кабель AV.
 - Б. Используемые форматы NTSC-PAL не имеют соответствия в стандартах цветного телевидения NTSC или PAL.

Спасибо за покупку!

www.rexant.ru | www.rexant.info