



www.kramer.ru

СЕРИЯ КАБЕЛЯ: RGB

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖИМА

НАКОНЕЧНИК: СЕРЕБРЯНЫЙ ИЛИ ЗОЛОТОЙ

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ: PS59/6/RGB

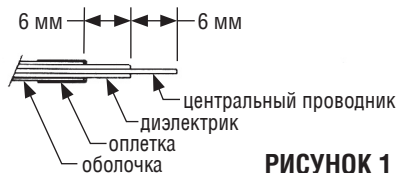


РИСУНОК 1

### ИНСТРУКЦИЯ ПО РАЗДЕЛКЕ RGB-КАБЕЛЯ НА РАЗЪЕМ RCA 1 RGB, 15 RGB

- 1) А. Обрежьте кабель под прямым углом к оболочке.
- В. Обнажите центральный проводник и диэлектрик на длину 6 мм каждый, как показано на рисунке 1. Используйте для этого инструмент для снятия изоляции PS59/6/RGB или —  
Для 1 RGB (оранжевый разъем) обнажите центральный проводник до диаметра 18 AWG (1 мм), а диэлектрик до 14 AWG (1,63 мм).  
Для 1,5 RGB (фиолетовый разъем) обнажите центральный проводник до диаметра 14 AWG (1,63 мм), а диэлектрик до 10 AWG (2,6 мм).
- С. Заверните оплетку кабеля назад от диэлектрика поверх оболочки, как показано на рисунке 1.

- 2) Наденьте на центральный проводник пластмассовую втулку (рисунок 2).



РИСУНОК 2

- 3) На наконечник со втулкой наденьте кожух, чтобы он покрыл оплетку, отогнутую при первоначальной подготовке кабеля (рисунок 3).

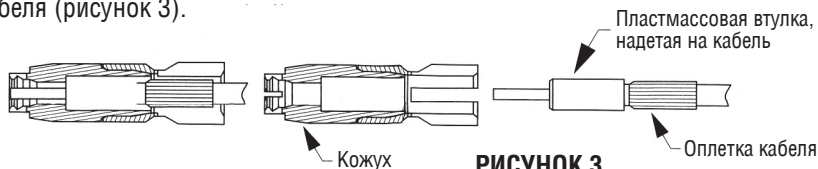


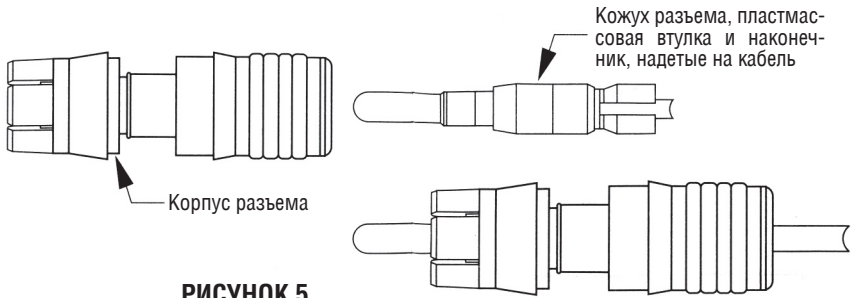
РИСУНОК 3

- 4) Крепко удерживая кабель с кожухом и втулкой, наденьте наконечник до защелкивания (рисунок 4).



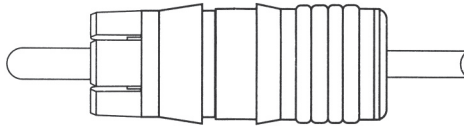
РИСУНОК 4

5) Вставьте кабель в сборе с кожухом в корпус разъема (рисунок 5).



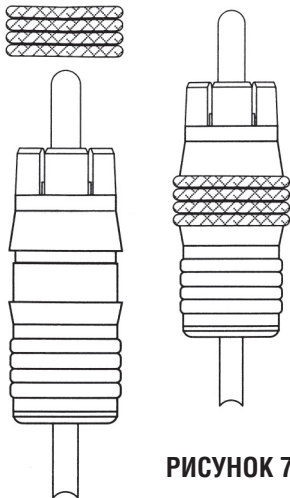
**РИСУНОК 5**

6) Обожмите разъем, как показано на рисунке 6.



**РИСУНОК 6**

7) Наденьте на разъем цветное кольцо (рисунок 7).



**РИСУНОК 7**

#### **Инструкция по использованию инструмента для обжима**

Перед установкой разъема RCA установите подходящую головку в пружинный зажим BNC так, чтобы прорезь была направлена кверху. Головку можно хранить в нижней части инструмента, привинтив под корпусом.

Обхватите корпус инструмента пальцами руки, и начните опускать рукоятку. По мере ее движения шток перемещается к колодке. Когда рукоятка будет полностью опущена — разъем готов.

