

Назначение

- TV разъемы и переходники предназначены для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 50 и 75 Ом с телевизионным и видеооборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т. д.). Подходят для кабелей типа RG-6 и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113), имеющих наружный диаметр около 6,8 мм.
- Разъемы антенные без пайки предназначены для подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью радиочастотного кабеля. Подходят для кабелей типа RG-6 и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113), имеющих наружный диаметр около 6,8 мм.
- Делитель TV предназначен для разделения сигнала на несколько равных частей. Делитель имеет один вход и три выхода под F-разъем. Подходят для кабелей типа RG-6 и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113), имеющих наружный диаметр около 6,8 мм.
- Компьютерные проходник и переходник применяются для соединения двух 8-ми жильных компьютерных кабелей. Подходят для кабелей типа RG-6 и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113), имеющих наружный диаметр около 6,8 мм.

Материалы

- TV разъемы и переходники изготовлены из никелированного сплава меди (биметалл).
- Корпус и контакты антенных разъемов без пайки изготовлены из никелированного металла, колпачок – из пластмассы.

Преимущества

- TV разъемы и переходники позволяют соединять кабель без пайки контактов.
- При использовании разъемов не требуется применения специальных инструментов.
- Удобное разделение сигнала на несколько телевизоров с помощью делителя TV (для подключения кабелей используются стандартные F-разъемы).
- Все разъемы имеют индивидуальную упаковку со штрихкодом.