



Модуль четырёхканального приемника DVB-T/T2/C BTA-RS02.4

Planar BTA-RS02.4

Описание

Головная станция **ВТА10** производства ООО «ПЛАНАР» позволяет организовать прием сигналов цифрового телевидения разных стандартов, преобразовать их в аналоговый формат и выдать в виде радиочастотного или низкочастотного ТВ-сигнала.

Модуль демодулятора **ВТА-RS02.3** позволяет принять до четырёх цифровых мультиплексов DVB-T/T2/C одновременно и передать потоки на внутреннюю шину для дальнейшей обработки (аналоговой модуляции, трансляции в IP сеть или декодирования).

Внимание: в шасси ВТА10 может быть установлен только один модуль приёмника/демодулятора.

Особенности:

- Рабочий диапазон частот: 45...1002 МГц;
- Приём одновременно четырёх мультиплексов DVB-T/T2/C;
- Рабочий диапазон уровня мощности входного сигнала: 40...110 дБмкВ;
- Диапазон символьной скорости: 5...7 Мсимв/с.

Общие

Серия устройств ВТА

Физические характеристики

Потребляемая мощность, Вт 5