

## Базовый блок ВТА-CPU01.2/ 1PM-220VAC ПЛАНАР

Planar BTA-CPU01.2/ 1PM-220VAC



### 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.

#### Особенности:

- До 10 выходных модулей в одном блоке;
- Стандарты входного сигнала: DVB-T/T2/C (эфирное/кабельное ТВ), DVB-S/S2 (спутниковое ТВ), IPTV (TS over IP);
- При приеме ТВ сигнала стандарта DVB-T2 возможность приема четырёх PLP потоков;
- Декодирование потока T2-MI;
- Передача принятых станцией потоков через модуль IP-выхода;
- Установка до двух модулей CI-дескремблера для использования CAM-модулей с «закрытыми» программами;
- Дополнительный контроль выходного сигнала с помощью снимков экрана.

**Внимание: В блоке ВТА-CPU01.2/ 1PM-220VAC установлен один источник питания.**

### Общие

Серия устройств

ВТА