



Модуль декодера BTA-DM02

Planar BTA-DM02

Описание

Головная станция **BTA10** 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 декодера **BTA-DM02** позволяет декодировать два сервиса во входном транспортном потоке MPEG-TS, поступающим по внутренней шине шасси BTA10, и вывести сигналы изображения и звука через разъёмы RCA и Jack 3,5 мм соответственно.

Особенности:

- Декодирование двух сервисов (программ), выходные разъёмы - RCA и Jack 3,5 мм;
- Битрейт входного транспортного потока - до 100 Мбит/с;
- Декодирование видео H.264/AVC L4.1 HP, MPEG-2 MP@HL, AVS JP L6.0, VC-1 AP L3; Разрешение SD, HD, FullHD (до 1080p30 включительно);
- Декодирование видео MPEG-1 Layer 1 и 2, HE-AAC;
- Деинкапсуляция потоков T2-MI;
- Модуляция PAL и SECAM;
- Формат изображения 4:3, 16:9;
- Поддержка телетекста;
- Тип разъёма выходного аудио Jack 3.5 гнездо, стерео, 2 шт.

Общие

Серия устройств

BTA

Физические характеристики

Потребляемая мощность, Вт

4,5