

## Шасси DCP-1000Pro с DVB-C модулятором

DCP-1000Pro-4DVBC (уценка)

### Описание

**Цена снижена из-за длительного пребывания на складе.**

#### **DCP-1000Pro**

- это цифровая головная станция от компании PBI (Китай). С использованием функциональных модулей она позволяет принять сигнал со спутника либо с эфира либо энкодировать видеосигнал и сформировать 4 смежные несущие DVB-C. Компактность в сочетании с полнофункциональностью делает её отличным выбором для небольших сетей кабельного ТВ, например в спорт-барах, больницах или гостиницах.

Шасси

**DCP-1000Pro-4DVBC** имеет 6 слотов под функциональные модули и два блока питания 220 В с горячим резервированием. Данное шасси поставляется со встроенным модулятором DVB-C

#### **DCP-1000CM4.**

#### **Особенности:**

Форм-фактор - 1 RU;

Модульное решение, шесть посадочных мест для функциональных карт;

Два полнодуплексных IP входа для ввода либо вывода потоков, до 32 потоков в каждую сторону на каждый порт, UDP/RTP unicast/multicast;

Встроенные мультиплексор с функцией генерирования таблиц PSI/SI, редактирования NIT и присвоения LCN;

Два блока питания AC 220 В с горячим резервированием.

#### **Технические характеристики:**

### Обработка транспортных потоков

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Порты Ethernet                  | 2 x RJ-45 1000 Base-T, полный дуплекс                                |
| Максимальный битрейт            | 800 Мбит/с   |
| Максимальное количество потоков | 32 x UDP/RTP SPTS/MPTS   |
| Поддерживаемые протоколы        | ICMP, ARP, IGMP v2/v3  |
| Ремультиплексирование           | 4 потока   |
| Редактирование PSI/SI           | Автоматическое генерирование<br>Редактирование NIT<br>Присвоение LCN |

### Управление и мониторинг

|             |   |
|-------------|---|
| Тип разъёма | 1 x RJ-45 10/100/1000 Base-T<br>1 x mini-USB (только для отладки) |
| Дисплей     | 11 x LED, кнопки  |

### Общие характеристики

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Напряжение питания                      | AC 220 В ± 10%, 50/60 Гц |
| Габариты                                | 487 x 445 x 44 мм        |
| Допустимая температура при эксплуатации | 0 ... 45 °C              |
| Допустимая температура при хранении     | -10 ... 60 °C            |
| Допустимая влажность при эксплуатации   | 0 ... 90 %               |

## Общие

|                  |       |
|------------------|-------|
| Тип оборудования | Шасси |
|------------------|-------|