

## Мультиплексор ASI PBI DCH-3000MX



DCH-3000MX

### Описание

#### Основные характеристики

- Полная поддержка стандартов ISO13818 и EN300 468.
- Мультиплексирование SPTS и MPTS потоков.
- Автоматический анализ потоков MPTS.
- 8 входов (ASI) для потоков SPTS или MPTS.
- 2 параллельных выхода (ASI).
- Входная скорость от 5 до 50 Mbps по каждому входу.
- Максимальная выходная скорость до 216 Mbps.
- Формат TS пакетов: 188/204 байт (автоматическое распознавание).
- Фильтрация PID, переназначение PID, удаление или добавление программ в выходной поток, ручное назначение PID.
- Переопределение PAT, PMT и других SI/PSI таблиц.
- Коррекция PCR.
- LCD дисплей.
- Статистическое мультиплексирование.
- Каскадирование мультиплексеров.
- Управление по сети Ethernet(RJ45).
- Система мониторинга параметров функционирования.

### Доп. описание

#### Технические характеристики



Параметр	Значение
<b>Входные параметры</b>	
Число входов	8 ASI
Разъем	BNC
Входная скорость	от 5 до 50 Mbps по каждому входу
Длина TS пакетов	188/204 байт
<b>Выходные параметры</b>	
Число выходов	2 ASI (параллельных)
Разъем	BNC
Выходная скорость	до 216 Mbps
<b>Мультиплексирование</b>	
Переназначение PID	да
Коррекция PCR	да
Автоматическая генерация SI/PSI таблиц	да
<b>Сетевой интерфейс</b>	
Ethernet port	10/100M
RS-232	опция
<b>Электропитание</b>	
Напряжение питания	220 В ± 10%, 50 Гц, 25 Вт
<b>Механические характеристики</b>	
Размеры	44мм x 482мм x 410мм
Вес	5 кг