

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