

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.

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 B ± 10%, 50 Гц, 25 Вт
Механические характеристики	
Размеры	44мм х 482мм х 410мм
Bec	5 кг