

NDS3507RX GATEWAY IP В 12XDVB-ASI, ШЛЮЗ 2XGBE IP В ASI НА 12 ПОТОКОВ

NDS3507Rx шлюз IP в ASI с двумя гигабитными IP входом и 12x ASI выходами. NDS3507Rx шлюз IP в ASI представляет собой устройство сопряжения DVB протоколов на головной станции. NDS3507Rx используется для конвертации из Ethernet в DVB-ASI. NDS3507Rx может использоваться в качестве приемника IP потоков UDP, полученных от транспортирующего устройства в поток TS, а затем выводит его через выходные интерфейсы ASI. Кроме того IP-ASI шлюз NDS3507Rx имеет функцию коррекции джиттера IP, а также способен восстановить PCR потока TS. Gateway IP-ASI может получить на GBE порту до 12 потоков IP-TS и вывести в 12x DVB-ASI. Шлюза NDS3507Rx может одновременно передавать до 12 DVB-over-IP потоков как SPTS так и MPTS.



NDS3507Rx шлюз для конвертации TS потоков из IP GBE в ASI с расширенным функционалом и коррекцией IP потоков.

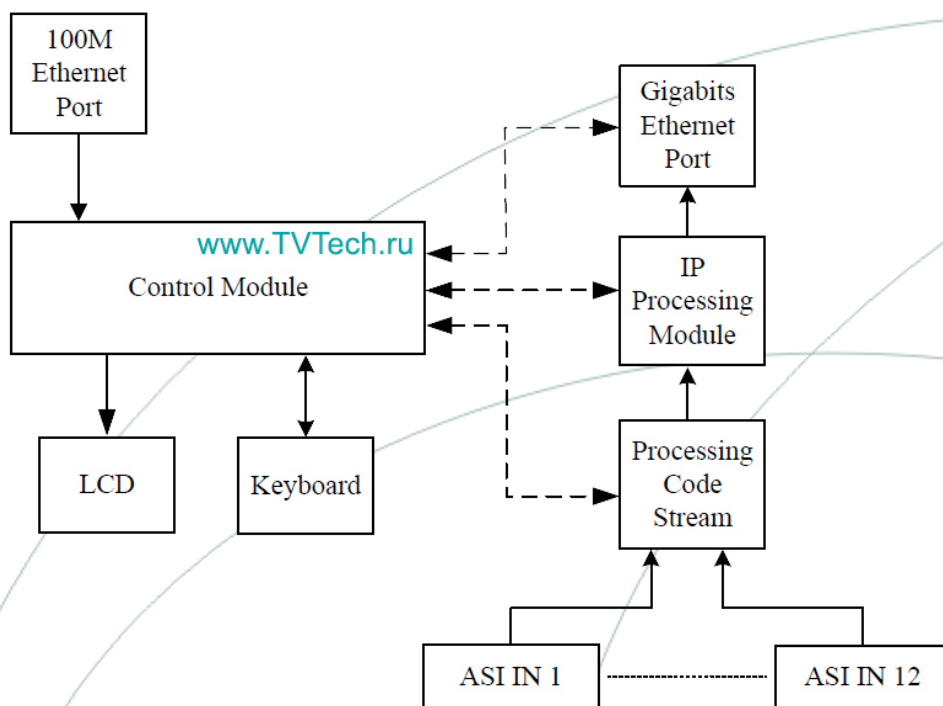
NDS3507Rx шлюз для конвертации TS потоков из IP GBE в ASI с расширенным функционалом и коррекцией IP потоков.

NDS3507Rx Gateway 2xGBE IP в 12x ASI выполнен в корпусе 1RU.

ОСОБЕННОСТИ 12 КАНАЛЬНОГО IP В ASI GATEWAY NDS3507RX

- NDS3507Rx шлюз IP в ASI на 12 потоков
- Два GBE порта на входе, каждый с поддержкой до 1GBps
- Поддержка UDP, режимы одноадресная и многоадресная передача,
- Поддержка IGMP V2 / V3
- Поддержка 12 выходных каналов ASI, и каждый канал имеет два ASI интерфейса (зеркальные)
- Максимальный канал преобразование IP в АСИ составляет 12, а максимальная скорость передачи битов в каждом канале 108Мбит, максимальная общая скорость передачи битов составляет 840Mbps
- Поддержка устранения джиттера IP-транспорта, и может правильно восстановить PCR потока TS
- LCD и клавиатура операции; NMS Управление SNMP

ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА 12 КАНАЛЬНОГО IP В ASI GATEWAY NDS3507RX



NDS3507RX ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ 12X IP В 12X ASI GATEWAY

Интерфейс	Вход	Два сетевых 1000M GBE порта, интерфейс RJ45
	Вывод	12x ASI выходов, и каждый канал имеет два интерфейса BNC
Протокол передачи	Вход	TS по UDP , одноадресный и многоадресный режимы
	Вывод	DVB-ASI
Скорость передачи битов		Макс. скорость каждого канала 108Mbps, Макс общая скорость передачи битов на порт GBE составляет 840Mbps.
Общие данные	Размер (ШxДxВ)	482mm × 410mm × 44mm
	Вес	4кг
	Температура	0 ~ 45 °C (рабочая) , -20 ~ 80 °C (хранение)
	Источник питания	100 ~ 240В , 50 / 60Гц
	Потребляемая мощность	22W

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, MANUAL, ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ, СЕРТИФИКАТ CCC НА GATEWAY IP В 12X ASI NDS3507RX

Руководство пользователя, manual, инструкция по установке, сертификат CCC на gateway 12x IP в DVB-ASI NDS3507Rx предоставляется по запросу. Пожалуйста, обратитесь к нам за дополнительной информацией.