



Конвертер двунаправленный TSolP-DVB-ASI PBX-ENP-200 PROFIT

PBX-ENP-200

Описание

PBX-ENP-200 — двунаправленный конвертер TSolP-DVB-ASI, предназначенный для непрерывной доставки высококачественного профессионального вещательного видеоконтента потребителю с использованием IP-сетей.

Два независимых конвертера ASI- IP и IP- ASI.

Два порта Ethernet и входной/выходной ASI-интерфейсы.

Выделенный порт Ethernet для подключения к источнику IP-сигнала даёт возможность передавать IP-поток с минимальным джиттером.

Алгоритм устранения входного джиттера для предотвращения потери пакетов.

Поддержка Unicast и Multicast вещания для профессиональных декодеров.

Входы и выходы DVB-ASI

Вход и выход TSolP UDP, RTP (SMPTE-2022)

Ethernet 100BaseTX and 1000BaseTX

Конвертер DVB-ASI -> TSolP

Вход DVB-ASI

Задержка преобразования ASI -> TSolP 10 мс

Входной битрейт до 216 МБит/с

Конвертер TSolP -> DVB-ASI

Выход DVB-ASI



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Вход TSoIP 100/1000 Мбит/с
Компенсация джиттера до 120 мс

Порт управления
Web-интерфейс
100/1000BaseTX Ethernet

GPIO

«Сухие контакты» реле, мощность max 10 Вт, напряжение max 36 В, ток max 0,5 А, разъем вилка DHS-26M

Общие

Видео форматы	1080p/60
Возможность установки в стойку	Да
Входные разъемы конвертора	DVB-ASI; Ethernet 100/1000BaseTX
Выходные разъемы конвертора	DVB-ASI; Ethernet 100/1000BaseTX