



ToPGATE-1E1-1FG

Оптический мультиплексор, 1 E1+1 Gb Ethernet, 1 шасси под SFP



Описание

Оптический мультиплексор ToPGATE-1E1-1FG представляет собой устройство, предназначенное для объединения и передачи структурированных или неструктурированных E1 потоков (G.703, G.704) вместе с Ethernet пакетами через пакетную сеть. Центральной технологией, реализованной в этом устройстве, является TDM over Packet (TDMoP), что позволяет обеспечить надежную и эффективную передачу данных с минимальными задержками и искажениями. ToPGATE-1E1-1FG имеет компактные размеры, которые позволяют без труда интегрировать устройство в уже существующую инфраструктуру. Устройство совместимо с установкой в 19-дюймовые стойки, что является стандартом в телекоммуникационных сетях, гарантируя тем самым надежность и гибкость монтажа. ToPGATE-1E1-1FG обладает единым интерфейсом с другими устройствами серии ToPGATE, что позволяет организовать интеграцию и комбинацию сетей различной скорости — от 100Мб до 10Гб на базе различных технологий передачи: медной, оптической и беспроводной. Важнейшим аспектом является возможность локального и удаленного управления и диагностики устройства. Путём подключения через последовательный порт Mini USB можно осуществлять непосредственную настройку мультиплексора. Кроме того, поддерживаются разнообразные протоколы управления, включая SNMP, Web, Telnet, SSH, RADIUS и TACACS+, что предоставляет гибкость в выборе метода администрирования и мониторинга. Оптический мультиплексор ToPGATE-1E1-1FG Eltex может использоваться для импортозамещения брендов Cisco, Huawei, Ubiquiti, MikroTik, Juniper Networks в области телекоммуникационного оборудования, где отсутствует техническая поддержка на русском языке и лицензирование. Оптический мультиплексор ToPGATE-1E1-1FG вы можете купить, обратившись к нашим менеджерам. Также, вы можете получить консультацию наших квалифицированных сетевых инженеров, специалистов по серверному оборудованию и других специалистов технического отдела. Мы работаем по всей территории России. Если вам необходимо купить оптический мультиплексор ToPGATE-1E1-1FG Eltex в Москве, Санкт-Петербурге, Новосибирске, Екатеринбурге, Казани, Владивостоке, Краснодаре, Самаре, Омске и других городах, мы будем рады помочь вам в этом.

- ToPGATE-4E1-2FG

- ToPGATE-8E1-2FG

- ToPGATE-2E1-1F

Характеристики

Интерфейсы E1

Количество	1 или 2 в форм-факторе RJ-45
Стандарты	G.703, G.704, G.706, G.823
Интерфейс	симметричный 120 Ом, HDB3AMI
Синхронизация	внутренняя, от входящего потока E1
Дальность передачи	500м
Количество	1 RJ45, 1 SFP*
Тип 101001000 Мбитс	Auto MDIMDI-X RJ45
Тип IEEE	802.3 1000Base-X
Поддержка стандартов IEEE	802.3, 802.3u, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-TX
Габариты (ШхВхГ, мм):	82x26x85,5 установка в 19" стойку
Вес	не более 0,25 кг

TDM over Packet Network (Ethernet/IP)

- Задержка передачи: 1-2000 мс
- Резервирование 1+1 (с избыточностью)

Параметры

- Производительность встроенного коммутатора: до 2 Gbps, 2.98 Mpps;
- Максимальный размер фрейма: 10240 байт

Методы управления

- Telnet CLI, menu
- SSH
- Web-интерфейс
- SNMP v1, v2c, v3
- Аутентификация RADIUS, TACACS+

Электропитание

- Потребляемая мощность не более 6Вт



ООО «НТЦ СГЭП»
г. Новосибирск
ул. Новогодняя 24/1, оф. 408
тел.: +7 (383) 230 98 19
e-mail: sgep@sgep-it.ru

ОГРН: 1165476210008
ИНН: 5402026992
КПП: 540301001
Р/с: 40702810823400001909
В Филиал «Новосибирский»
АО «АЛЬФА-БАНК» г. Новосибирск
К/с: 30101810600000000774
БИК 045004774

Возможности

* модули SFP в комплект не входят