



16-ти портовый гигабитный коммутатор проводного Ethernet (10/100/1000 Мбит/с) TEG-S160TX(D1.0R)

TEG-S160TX - это высокопроизводительный 16-ти портовый гигабитный коммутатор проводного Ethernet с возможностью монтажа в стойке. Используя функции автосогласования, устройство автоматически выбирает режимы скорости 10Base-T, 100Base-TX и 1000Base-T, и режимы полудуплекса/дуплекса. Функция Auto-MDIX позволяет автоматически определять и настраивать тип соединения для каждого порта (прямое или через кросс-кабель). Устройство TEG-S160TX обеспечивает расширяемость, легкую переносимость и гибкость при работе с новыми приложениями и новыми типами данных, и является высоконадежным и доступным решением при работе с современными высокоскоростными сетями.

Особенности

- 16 портов, 10/100/1000 Мбит/с, с автосогласованием и функцией Auto-MDIX
- Дуплексный/полудуплексный режим передачи для каждого порта (при соединениях 1000Base-T поддерживается только полудуплексный режим)
- Коммутация по методу хранения и переадресации.
- Высокопроизводительная конструкция с одним чипом
- Прием и передача на проводной скорости без блокировки
- Контроль потока IEEE 802.3х для дуплексного режима.
- Встроенная подсистема просмотра адресов, поддерживающая абсолютные адреса 8 Кб.
- Буферизация данных с ОЗУ 340 Кбайт
- Расширенный набор диагностических индикаторов на передней панели
- Стандартный размер 19 дюймов для монтажа в стойке.
- 3-летняя ограниченная гарантия

