

#### АППАРАТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Интерфейс	16 портов 10/100 Мбит/с с автосогласованием, с разъемами RJ45 (авто-MDI/MDIX)
Количество вентиляторов	Без вентилятора
Внешний источник питания	Внешний адаптер питания 9В / 0,6А
Таблица MAC-адресов	2К
Размеры (ШхДхВ)	200 x 142 x 40 мм
Максимальное энергопотребление	2.06 Вт
Тепловыделение	7.03 БТЕ/час

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Метод передачи	Хранение и передача (Store and Forward)
Дополнительные функции	Green Technology, экономия до 80% потребляемой электроэнергии Управление потоком 802.3X контроль обратного потока (Back Pressure) Функция Auto-Uplink на каждом порту

#### ПРОЧЕЕ

Сертификация	FCC, CE, RoHs
Комплект поставки	TL-SF1016D, 16-портовый 10/100 Мбит/с настольный коммутатор Адаптер питания Руководство пользователя
Системные требования	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® or Linux.
Параметры окружающей среды	Рабочая температура: 0°C~40°C; Температура хранения: -40°C~70°C; Влажность воздуха при эксплуатации: 10%~90%, без образования конденсата; Влажность воздуха при хранении: 5%~90%, без образования конденсата