

Аппаратные характеристики

Интерфейс	5 портов 10/100/1000 Мбит/с (разъём RJ45) с поддержкой автосогласования и авто-MDI/MDIX
Количество вентиляторов	Без вентилятора
Энергопотребление	Максимум: 3 Вт (220В/50Гц)
Внешний источник питания	100~240В перем. тока, 50/60 Гц
Размеры (ШхДхВ)	140 x 88 x 23 мм

Характеристики программного обеспечения

Способ передачи	Хранение и передача (Store and Forward)
Дополнительные возможности	Green Technology, экономия до 85% потребляемой электроэнергии Управление потоком 802.3X, контроль обратного потока Функция Auto-Uplink на каждом порту

Прочее

Сертификация	FCC, CE, RoHs TL-SG1005D
Комплект поставки	Адаптер питания Руководство по быстрой настройке
Системные требования	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ или Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® или Linux. Рабочая температура: 0°C~40°C Температура хранения: -40°C~70°C
Параметры окружающей среды	Влажность воздуха при эксплуатации: 10%~90%, без образования конденсата; Влажность воздуха при хранении: 5%~90%, без образования конденсата