

Коммутатор GIGALINK, управляемый, 7 портов 100Мбит/с, 1 порт SFP 100 Мбит/с



Коммутатор GIGALINK GL-SW-F011-07S второго уровня с Web-Smart управлением имеет неблокируемую коммутационную матрицу в 1.6 Гбит/с. Благодаря технологии автоопределения MDI/MDIX монтаж оборудования не займет много времени и будет под силу даже неподготовленному человеку. Веб-интерфейс интуитивно понятен и позволяет в считанные минуты настроить основные функции, такие как VLAN, QoS, Broadcast Storm. Максимальный размер таблицы mac-адресов составляет 1000 записей, что позволяет построить небольшую офисную сеть.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Режим работы, Мбит/с	10/100
Сетевые порты	Максимальное количество сетевых подключений — 8 Количество основных портов — 7 портов RJ-45 10/100BASE-T Дополнительные порты — 1 SFP порт 100BASE-T
Метод передачи	Store-And-Forward
Пропускная способность, Гбит/с	1.6
Буфер памяти, Кб	96
Размер MAC таблицы	1 000 адресов
Адресация	48-bit MAC адрес
Поддерживаемые стандарты	IEEE 802.3t 10BASE-T; IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control; IEEE 802.3u 100BASE-FX
Дальность, м	Одномодовое волокно: зависит от модуля SFP, Витая пара CAT5: 100
Питание	5V, 10W
Температура, °C	Хранение от -40 до +70. Эксплуатация от 0 до +55
Влажность, %	до 90 без конденсата
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	170x95x30
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год