

GS1024L



Коммутатор с 24 гигабитными портами

Паспорт изделия

Особенности

19-дюймовый коммутатор с 24 гигабитными портами без вентиляторов с поддержкой сетей VLAN и режимом повышенной дальности.

- Чипсет: EN8853D, EN8808Q (2 шт.).
- 24 гигабитных порта Ethernet.
- Бесшумная работа благодаря отсутствию вентиляторов.
- DIP-переключатель режимов (Default, VLAN, Extend).
- Монтируется в стандартную стойку (высота 1U).

Характеристики

Протоколы	802.3	802.3x (управление потоком)
		802.3az (энергосбережение)
		802.3i (10 Мбит/с по витой паре)
		802.3u (100 Мбит/с по витой паре)
		802.3ab (1 Гбит/с по витой паре)
Процессор	Чипсеты	EN8853D, EN8808Q (2 шт.)
Интерфейсы	DIP-переключатель	Режимы VLAN, Default, Extend
	Гигабитные порты RJ45	24 шт.
	Реж. повышен. дальности	Порты 1-22
	Индикаторы	Power (питание) Link/Act (связь/активность)
Питание		Входной разъём

Производительность	Таблица MAC-адресов	8192 записи
	Макс. коммут. ёмкость	48 Гбит/с
	Макс. скорость	35,712 млн пакетов в секунду
	Кадр Jumbo	15 КБ
	Буфер пакетов	4 Мбит
Питание	Ток	Переменный
	Напряжение	90-260 В (50/60 Гц)
Надёжность	Параметры окр. среды	Рабочая температура: 0...+40 °C Температура хранения: -40...+70 °C
		Влажность воздуха при эксплуатации: 10-90%
		Влажность воздуха при хранении: 5-90%
Корпус	Размещение	На столе
		В стойке
Комплект поставки	Коммутатор	
	Шнур питания	
	Руководство по установке	
	Монтажный комплект	