

## GL-SW-F005-08PS



Коммутатор GIGALINK, неуправляемый, 8PoE(802.3af) порта 10/100Мб/с до 250метров, 2\*10/100/1000Мб/с + 1\*SFP 1000Мб/с, 120Вт

Бюджетные восьмипортовые PoE-коммутаторы помогут запитать WiFi-точки, IP-камеры и IP- телефоны. Восемь портов Fast Ethernet могут использоваться для линий с шириной канала до 100 Мбит/с на расстоянии до 250м. Режим работы на дальних расстояниях активируется при помощи переключателя, расположенного на корпусе.

Коммутатор GIGALINK, неуправляемый, 8PoE(802.3af) порта 10/100Мб/с до 250метров, 2\*10/100/1000Мб/с + 1\*SFP 1000Мб/с, 120Вт

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Сетевые порты	8 портов 10/100Мбит/с Base-T с поддержкой PoE 2 порта 10/100/1000Мбит/с Base-T 1 порт 1000Мбит/с Base-X SFP
Метод передачи	Store-And-Forward
Пропускная способность, Гбит/с	7,6
Сетевая задержка	Менее чем 20 мкс для 64-байтных кадров в store-and-forward режиме для 10 Mbps to 100 Mbps
Суммарная мощность PoE, Вт	120
Дальность передачи данных	Переключатель: Выключен - 10/100 Мбит/с при дальности 100 м с кабелем Cat5e (диаметр сечение не менее 0,52мм) и выше Включен - 10 Мбит/с при дальности 250 м с кабелем Cat6 и выше
Размер MAC таблицы	2K адресов
Адресация	48-bit MAC адрес
Время наработки на отказ (MTBF)	190,000 часов (~ 21 год)
Сетевые протоколы и стандарты	IEEE 802.3; IEEE 802.3i 10BASET; IEEE 802.3u 100BASETX; IEEE 802.3ab 1000BASE-T; IEEE 802.3x Flow Control
Питание	220В, 50Гц
Температура, °C	Хранение от -40 до +75. Эксплуатация от -20 до +55
Влажность, %	95 без конденсата
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	251х161х36
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год