

## GL-SW-F001-08PSG-I

Индустриальный на DIN рейку, 8 PoE (802.3af/at) портов 100Мбит/с, 2 комбо SFP/1000BaseT, 48В (питание поставляется отдельно), суммарная мощность PoE 240Ватт



Коммутаторы GL-SW-F001-08PSG-I и GL-SW-F002-05PS-I благодаря функции PoE отлично подходят для подключения IP-видеокамер, так как могут не только передавать данные но и запитать устройства по кабелю Ethernet. Степень защиты IP40

# GL-SW-F001-08PSG-I

Индустриальный на DIN рейку, 8 PoE (802.3af/at) портов 100Мбит/с, 2 комбо SFP/1000BaseT, 48В (питание поставляется отдельно), суммарная мощность PoE 240Ватт

## Детальные характеристики

| Характеристика                   | Значение  |
|----------------------------------|---|
| Сетевые порты                    | 8 портов 10/100/1000 Мбит/с PoE 2 комбо порта SFP/1000BaseT   |
| Метод передачи                   | Store-And-Forward   |
| Пропускная способность, Гбит/с   | 5.6   |
| Сетевая задержка                 | Менее чем 20 мкс для 64-байтных кадров в store-and-forward режиме для 10 Mbps to 100 Mbps                             |
| Скорость пересылки пакетов, Mpps | 4.17  |
| Буфер памяти, Мб                 | 4   |
| Размер MAC таблицы               | 16 000 адресов  |
| Адресация                        | 48-bit MAC адрес  |
| Время наработки на отказ (MTBF)  | 539 608 часов   |
| Суммарная мощность PoE, Вт       | 240   |
| Сетевые протоколы и стандарты    | IEEE 802.3i 10BASET, IEEE 802.3u 100BASETX, IEEE 802.3x Flow Control, IEEE 802.3af DTE Power via MDI, IEEE 802.3af/at |
| Питание                          | 48В постоянного тока  |
| Температура, °C                  | Эксплуатация от -40 до +80  |
| Влажность, %                     | до 90 без конденсата  |
| Габариты изделия (ШxГxВ), мм     | 54x145x165  |
| Упаковка                         | Индивидуальная - картонная коробка  |
| Гарантия                         | 3 года  |
| Степень защиты                   | IP40  |