

## GL-SW-G001-04PSG-I

Коммутатор GIGALINK, неуправляемый, промышленный на DIN рейку, 4 PoE (802.3af) порта 1Гбит/с, 2 x SFP/1000BaseX, питание 48В, минимально 120Вт (-40С 150Вт) (питание поставляется отдельно)

- ✓ Скорость до 1Гбит/с
- ✓ Рабочая температура: -40°С +75°С

Промышленные PoE коммутаторы GL-SW-G001-04PSG-I от GIGALINK могут работать в самых жестких условиях и выдавать питание до 15,4Вт. Особый алгоритм автоматически определит, совместимо ли конечное устройство со стандартом IEEE 802.3af, что позволит вам избежать проблем с устройствами без поддержки PoE. Так же коммутатор самостоятельно определит необходимую мощность, скорость, Duplex mode, тип кабеля благодаря технологии Auto Uplink™ (Auto MDI/MDIX). Защита корпуса IP30.



GL-SW-G001-04PSG-I

### Краткое описание:

Скорость до 1000 Мбит/с

PoE 802.3af

### Применение:

Ethernet

Fast Ethernet

Gigabit Ethernet

### Базовая комплектация:

PoE коммутатор

1шт.

Краткое руководство пользователя

1шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	GL-SW-G001-04PSG-I
Сетевые порты	4x 10/100/1000M RJ-45 портов + 2x Gigabit SFP портов
Метод передачи	Store-And-Forward
Суммарная мощность PoE, Вт	61
Буфер памяти, Гб	100
Размер MAC таблицы	8 000 адресов
Адресация	48-bit MAC адрес
MTBF	300,000 часов
Сетевые протоколы и стандарты	IEEE 802.3i 10BASET; IEEE 802.3u 100BASETX; IEEE 802.3x Flow Control; IEEE 802.1at DTE Power via MDI IEEE802.3ab: 1000Base-T; IEEE802.3z: 1000Base-LX; IEEE 802.3af
Питание	48В (46 ~ 57 В) Постоянного тока, 2А
Температура, °С	Эксплуатация от -40 до +75
Влажность, %	от 5 до 90 без конденсата
Габариты изделия, ШxГxВ, мм	128x105x47
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	3 года

## ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка
	Габариты, мм	Масса, кг	Габариты, мм
GL-SW-G001-04PSG-I	128x105x47		Габариты зависят от количества заказываемых позиций