

## GL-SW-F104-24P

Web Smart управляемый, 24 PoE (802.3af/at) портов 100M6/c, 2 ComboSFP 1000M6/c, 300Вт



Управляемые 24-портовые коммутаторы GL-SW-F101-24P и GL-SW-F201-24P могут быть источником питания для 24 устройств, питающихся по стандарту PoE (до 15,4 Ватт), либо для 12 устройств PoE+ (до 30Ватт). Различные режимы управления, поддержка функционала VLAN, OAM Ethernet и QoS, гибкие режимы установки, защита портов, с низким уровенем потребления. Данные коммутаторы отвечают всем требованиям современных систем связи.

## GL-SW-F104-24P

Web Smart управляемый, 24 PoE (802.3af/at) портов 100M6/c, 2 ComboSFP 1000M6/c,

## Детальные характеристики

| Характеристика                 | Значение  |
|--------------------------------|---|
| Режим работы, Мбит/с           | 10/100  |
|                                | Максимальное количество сетевых подключений — 26 Количество основных портов — |
| Сетевые порты                  | 24 порта RJ-45 10/100BASE-T РоЕ Дополнительные порты — 2 Combo SFP            |
|                                | 1000BASE-T  |
| PoE                            | 802.3af/at  |
| Буфер памяти, Мб               | 64  |
| Размер МАС таблицы             | 4 000 адресов   |
| Питание                        | AC110~265V 50Hz   |
| Температура, °С                | Хранение от -20 до +75. Эксплуатация от 0 до +55                              |
| Влажность, %                   | до 90 без конденсата  |
| Упаковка                       | 440x232x45  |
| Гарантия                       | 1 год   |
| Пропускная способность, Гбит/с | 8,8   |
| Суммарная мощность РоЕ, Вт     | 300   |
| PoE                            | 100   |
| Буфер пакетов, Мб              | 2.75  |