

L2 управляемый, промышленный на DIN рейку, 8 x 10/100/1000 BaseT, питание 12В  
(блок питания поставляется отдельно 20 Ватт)



Индустриальные L2 управляемые коммутаторы GL-SW-F202-08-I от GIGALINK могут работать в самых жестких условиях. Коммутаторы содержат 8 RJ-45 портов, поддерживающих скорость работы до 1000Мбит/с. Установка на DIN-рейку или на стену. Поддерживаемые функции и протоколы: VLAN, QoS, Port Control. Удаленное управление: SNMP/Telnet/Web.

L2 управляемый, промышленный на DIN рейку, 8 x 10/100/1000 BaseT, питание 12В  
(блок питания поставляется отдельно 20 Ватт)

## Детальные характеристики

| Характеристика                | Значение  |
|-------------------------------|---|
| Тип коммутатора               | Управляемый L2  |
| Тип основных портов           | GigabitEthernet RJ45  |
| Количество основных портов    | 8   |
| Поддержка PoE                 | Нет   |
| Буфер памяти, Мб              | 4   |
| Размер MAC таблицы            | 8 000 адресов   |
| Сетевые протоколы и стандарты | Стандарты: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3az                                   |
| Управление                    | Telnet Web-интерфейс SNMP v1/v2   |
| Питание                       | 12-24В постоянного тока, внешний блок питания - 20Вт (блок питания поставляется отдельно) |
| Температура, °С               | Эксплуатация от -30 до +70  |
| Влажность, %                  | от 5 до 95 без конденсата   |
| Степень защиты                | IP40  |
| Исполнение                    | DIN-рейка   |
| Габариты изделия (ШхГхВ), мм  | 42x106x140  |
| Тип климатического исполнения | Промышленный  |
| Гарантия                      | 1 год   |