

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