

Неуправляемый коммутатор GIGALINK, в пластиковом корпусе, 8 портов 10/100/1000 Мбит/с с BASE-T, BASE-TX



Коммутаторы GIGALINK 8 портовые, выполнены в компактном пластиковом и металлическом корпусе в зависимости от модели, имеют внешний блок питания. Индикация состояния портов и питания расположена на передней панели, порты и разъем питания располагаются сзади.

**Детальные характеристики**

| <b>Характеристика</b>          | <b>Значение</b>  |
|--------------------------------|--|
| Тип коммутатора                | Неуправляемый  |
| Тип основных портов            | GigabitEthernet RJ45   |
| Количество основных портов     | 8  |
| Поддержка PoE                  | Нет  |
| Пропускная способность, Гбит/с | 16   |
| Буфер памяти, Мб               | 0,256  |
| Размер MAC таблицы             | 8 000 адресов  |
| Сетевые протоколы и стандарты  | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3X, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab |
| Сертификация                   | CE/FCC/LVD   |
| Питание                        | 5В постоянного тока  |
| Температура, °С                | Хранение от -40 до +70. Эксплуатация от -0 до +40                |
| Влажность, %                   | от 5 до 90 без конденсата  |
| Исполнение                     | Настольный   |
| Габариты изделия (ШхГхВ), мм   | 140x76x28  |
| Тип климатического исполнения  | Коммерческий   |
| Гарантия                       | 1 год  |