

Неуправляемый промышленный коммутатор NIKOMAX, 4*10/100/1000Мбит/с PoE (af/at/BT), 2*1Гбит/с SFP, крепление на DIN-рейку, 2* ввода питания, питание 44-57В (блок питания 240Вт поставляется отдельно), -40С +75С.

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|---|
| Тип коммутатора | Неуправляемый |
| Тип основных портов | GigabitEthernet RJ45 |
| Количество основных портов | 4 |
| Тип Uplink портов | GigabitEthernet SFP |
| Количество Uplink портов | 2 |
| Поддержка PoE | Да |
| Стандарт PoE | 802.3af/at/BT |
| PoE бюджет, Вт | 240 |
| PoE до 250 метров | 2 порта |
| Пропускная способность, Гбит/с | 12 |
| Скорость пересылки пакетов, Mpps | 8.928 |
| Размер MAC таблицы | 16К адресов |
| Время наработки на отказ (MTBF) | 200,000 часов |
| Режим работы | 1. Port Isolation - Изоляция основных портов от Uplink, 2. PoE Extended - Увеличение дальности работы PoE до 250 метров на скорости 10 Мбит/с (1-4 порты), 3. QoS - Увеличение приоритета данных на портах (1-2 порты), 4. PoE watchdog - Время срабатывания и перезагрузки порта ~5 минут, 5 и 6. Выходы реле (Relay) - замыкаются при полном отсутствии питания на коммутаторе. |
| Защита от перенапряжения, кВ | 6 |
| Питание | 44-57В постоянного тока, внешний блок питания - 250Вт (блок питания поставляется отдельно, при использовании БП 12-24В функция PoE работать не будет), потребление коммутатора без PoE 8Вт |
| Температура, °C | Хранение от -40 до +85; Эксплуатация от -40 до +75 |
| Влажность, % | От 10 до 95 без образования конденсата |
| Исполнение | DIN-рейка |
| Габариты изделия (ШхГхВ), мм | 54×98×130 |
| Тип климатического исполнения | Промышленный |
| Гарантия | 3 года |