

Переключатель оптический Vermax-OS-2x1-RF



Vermax-OS-2x1-RF

Описание

Оптический переключатели Vermax-OS применяются в оптических линиях связи для переключения сигнала с основной линии на резервную. В случае, если основной оптический канал вышел из строя, Vermax-OS может автоматически переключаться на резервное волокно.

Переключение может происходить как в ручном, так и автоматическом режиме. Поддержка удаленного мониторинга по SNMP (SNMP Trap).

Типы оптических переключателей

Vermax-OS-1x2 - 2 входа и 1 выход.

Vermax-OS-1x2-RF - 2 входа и 1 выхода с функцией распознавания RF.

Оптические характеристики

| | |
|--------------------------|----|
| Количество входов | 2 |
| Количество выходов | 1 |
| Функция распознавания RF | Да |

Общие характеристики

| | |
|-----------------|----|
| Мониторинг SNMP | Да |
|-----------------|----|