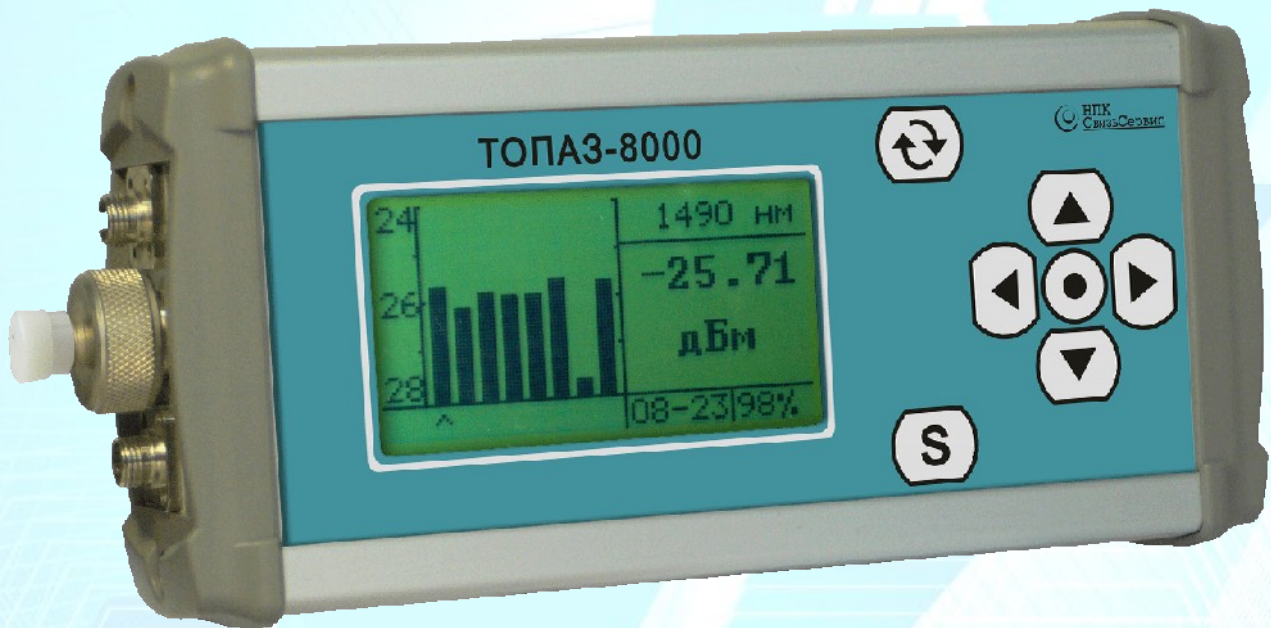


Оптический анализатор каналов CWDM ТОПАЗ-8000



Оптический анализатор **ТОПАЗ-8000** предназначен для измерения и контроля мощности при запуске и в процессе эксплуатации CWDM сетей. Все 16 (18) каналов соответствуют требованиям ITU-T G.694.2. Результаты измерений могут отображаться как графическим способом, так и в виде таблицы, а также передаваться на компьютер, для подготовки отчета.

Ударопрочный пыле- и влагозащитном корпус прибора рассчитан на надежную работу в полевых условиях. Простота использования, низкая цена, надежность и небольшой размер выделяют его среди других приборов для тестирования CWDM сетей.

Характеристики:

Особенности	
Хранение показаний в энергонезависимой памяти прибора	
Программное обеспечение для формирования отчета об измерениях	
Управление от компьютера	
Обновление внутреннего ПО прибора через USB	
Подсветка дисплея	
Количество каналов CWDM	8, 16 или 18 каналов из ряда 1270-1610 нм
Диапазон измерений оптической мощности (на канал), дБм	- 40 ... +10
Погрешность измерения затухания (нелинейность)(на канал), дБ	не более 0,20
Основная относительная погрешность измерения (на канал), дБ	не более 0,50

Модели многофункциональных оптических тестеров ТОПАЗ-8000:

Модель	Длины волн, нм
ТОПАЗ 8011	8 каналов: 1310, 1330, 1350, 1370, 1390, 1410, 1430, 1450
ТОПАЗ 8012	8 каналов: 1470, 1490, 1510, 1530, 1550, 1570, 1590, 1610
ТОПАЗ 8021	18 каналов: 1270, 1290, 1310, 1330, 1350, 1370, 1390, 1410, 1430, 1450, 1470, 1490, 1510, 1530, 1550, 1570, 1590, 1610

Комплект поставки:

- зарядное устройство;
- футляр-сумка;
- руководство по эксплуатации;
- диск с ПО;
- кабель USB;
- патч-корд FC-FC;
- защитный чехол для прибора;
- комплект оптических адаптеров (по заказу).

Гарантия 24 месяца.

Контакты:

Россия, 192012, Санкт-Петербург, а/я 51
пр. Обуховской Обороны, д.120 лит. "Б", офис 415
Телефон: (812) 380-85-10, 346-90-87, 380-85-09,
Факс: (812) 380-85-10
E-mail: optics@comm-serv.ru
www.comm-serv.ru