



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 339-9115
DTX-1800-MSO INTL

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 50-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Эл
Эк
Ча
Со
Ос
Ди

Описание Fluke Networks DTX-1800-MSO INTL

Кабельный анализатор DTX-1800-MS с модулем DTX QUAD OTDR: включает FiberInspector Mini, NFC-KIT-CASE, Launch Fiber and Test Reference Cables. Кабельный анализатор CableAnalyzer™ DTX-1800- это платформа для тестирования волоконно-оптических линий, которая позволяет сократить время необходимое для сертификации кабельных соединений, что достигается путем улучшения каждого этапа тестирования. Серия кабельных тестеров DTX гарантирует уровень точности Level IV. DTX-1800-INTL превосходное средство диагностики, измерение параметров кабеля осуществляется в частотном диапазоне до 900 МГц. Анализатор имеет простой, интуитивный интерфейс, обеспечивающий практически мгновенную настройку и создание отчетов о результатах сертификации соединений с помощью ПО LinkWare.

Кабельный тестер DTX-1800 позволяет выполнить все тесты, предусмотренные стандартом, всего за 12 секунд, что в три раза быстрее чем все существующие сегодня тестеры.

Характеристики Fluke Networks DTX-1800-MSO INTL

Параметры	Значение
Время автотеста категории 6	12 секунд
Максимальная ширина полосы	900 МГц
Уровень точности	IV
Цветной дисплей	Да
Сохранение результатов в графическом виде	Да
Емкость внутренней памяти (графические результаты, категория 6)	250
Плата дополнительной памяти (Графические результаты категории 6 для каждого модуля 16 Мбайт)	300
Литиевая батарея – время жизни	12 часов
Расширенная диагностика	Да
USB интерфейс	Да
Последовательный интерфейс	Да
Постоянный адаптер линии категории 6	Да
Адаптер канала категории 6	Да
Возможность установки постоянного оптоволоконного модуля	Да
Запуск автотеста в дистанционном режиме	Да
Переговоры между человеком и модулем, работающим в удаленном режиме	Да

Комплектация Fluke Networks DTX-1800-MSO INTL

Наименование	Значение
Оптоволоконный тестовый модуль (одномодовый и мультимодовый)	Данная опция поставляется отдельно
Постоянный адаптер линии категории 7	Данная опция поставляется отдельно
Адаптер канала категории 7	Данная опция поставляется отдельно
Мультимедийная плата памяти	Да, стандартно
USB кабель	Да, стандартно
Кабель последовательного интерфейса для подключения к компьютеру	Да, стандартно
Гарнитура для переговоров	Да, стандартно
Кожух для переноски	Да, стандартно

