

Оптические ручные рефлектометры для сетей доступа СВЯЗЬПРИБОР OTDR VISA EXFO AXS-110

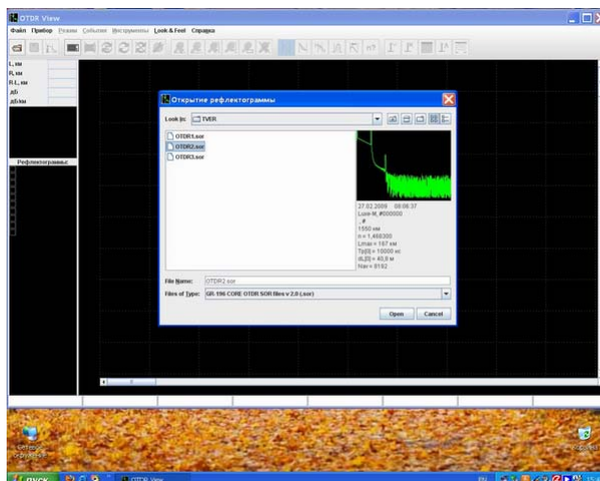


ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оптические рефлектометры для сетей доступа **OTDR VISA**, производства компании СВЯЗЬПРИБОР и **AXS-110**, производства компании EXFO сочетают в одном ручном приборе лидирующие технологии рефлектометрии, функции измерителя мощности и визуального дефектоскопа (просветки). Это компактные, прочные и легкие рефлектометры, оптимизированные для тестирования оптических сетей, включая сети доступа, FTTH - PON, LAN и WAN.

Технические особенности рефлектометров для сетей доступа OTDR VISA, AXS-110

- крайне малая мертвая зона по событиям позволяет точно обнаруживать и оценивать все виды дефектов
- широкий выбор дополнительных функций: измеритель мощности, визуальный дефектоскоп (VFL)
- режим нахождения дефектов позволяет быстро обнаружить сломанное волокно
- гибкость в выборе возможностей подключения: совместимость с внешними накопителями USB, загрузка данных



**Технические характеристики ручных рефлектометров для сетей доступа
OTDR VISA-M0, AXS-110-SM**

Технические характеристики	VISA-M0 одномодовый рефлектометр СВЯЗЬПРИБОР	AXS-110-SM одномодовый рефлектометр EXFO
Длина волны	1310/1550нм	1310/1550нм
Динамический диапазон	37/35	32/30
Мертвая зона по событию	1,5 м	0,8 м
Мертвая зона по затуханию	<5 м	4,5 м
Ширина импульса	от 4 до 20 000 нс	от 5 до 10 000 нс
Диапазоны расстояний	от 1,5 до 160 км	от 0,65 до 260 км
Погрешность по расстоянию	0,005%	0,005%
Обновление в реальном t	2 Гц	4 Гц
Память	USB 128 изм.	USB 500 изм.
VFL	650 нм / 2 мВт	650 нм / 2 мВт
Цена	88 000 руб. с НДС	9 290 \$ с НДС*

* данные РусОптик (<http://www.rus-optic.ru/price.htm>)