



Рефлектометр оптический с измерителем мощности ТОПАЗ-7313-ARX

ТОPAZ-7313-ARX

Технические характеристики

Тип оборудования	Оптический рефлектометр
Тип разъема	FC
Тип волокна	SM
Длина волны, нм	1550
Динамический диапазон, дБ	32
Диапазоны измеряемых расстояний, км	0,2; 0,5; 1,2; 2,5; 5; 10; 25; 50; 100; 200
Длительность импульса, нс	10; 40; 150; 500; 1 000; 3 000; 10 000; 20 000
Мертвая зона по затуханию, м	Не более 10
Мертвая зона по событию, м	Не более 3
Дисплей	420x240 сенсорный
Объем памяти	450 рефлектограмм
Интерфейсы	USB
Источник питания	NiMH-аккумулятор
Время работы	Не менее 8 часов

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм	80x170x42
ВЕС, КГ	0,6

Источник видимого излучения (VFL)

Длина волны (VFL), нм	650
Тип разъема (VFL)	FC



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Эффективное расстояние, км до 5

Измеритель оптической мощности (PM)

Длина волны (PM), нм 850/1310/1490/1550/1625
Тип разъема (PM) FC
Диапазон измерений, дБм -85...+7

Условия эксплуатации

Влажность 0...90% (без конденсата)
Температура хранения, °С от -20 до 60
Температура эксплуатации, °С от -10 до 40

Комплект поставки

Комплект поставки
Рефлектометр - 1 шт
Зарядное устройство - 1 шт
Патчкорд оптический FC-FC - 1 шт
USB-кабель - 1 шт
Руководство по эксплуатации - 1 шт
CD с программным обеспечением - 1 шт
Футляр-сумка - 1 шт