

Рефлектометр оптический Связьприбор ГАММА ЛЮКС (модуль М0)

SVP Гамма Люкс M0

Технические характеристики

Тип оборудования Оптический рефлектометр

Тип разъема FC

Тип волокна SM

Длина волны, нм 1310/1550

Динамический диапазон, дБ 38/36

Диапазоны измеряемых расстояний, км 0,2; 0,5; 1,2; 2,5; 5; 10; 25; 50; 100; 200

Длительность импульса, нс 6; 10; 30; 100; 300; 1 000; 3 000; 10 000; 20 000

Мертвая зона по затуханию, м He более 5
Мертвая зона по событию, м He более 1,5

Дисплей 800х400 сенсорный TFT

Объем памяти 10 000 рефлектограмм

Интерфейсы USB

Источник питания Li-lon аккумулятор

Время работы Не менее 6 часов

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры,мм 270х240х120

BEC, KΓ 2,5

Источник видимого излучения (VFL)

Длина волны (VFL), нм 650

Тип разъема (VFL) FC

Эффективное расстояние, км до 5

Измеритель оптической мощности (РМ)



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Длина волны (РМ), нм 1310/1550

Тип разъема (РМ) FC

Диапазон измерений, дБм -70...+10

Условия эксплуатации

Влажность 0...90% (без конденсата)

Температура хранения, °C от -20 до 60

Температура эксплуатации, °С от -10 до 50

Комплект поставки

Комплект поставки

Рефлектометр Гамма Люкс - 1 шт

Сетевой адаптер - 1 шт

Оптический патчкорд FC-FC - 1 шт

Кабель интерфейсный Ethernet (прямой) - 1 шт

USB-кабель - 1 шт

Руководство по эксплуатации - 1 шт CD с программным обеспечением - 1 шт Li-lon аккумулятор (в приборе) - 1 шт