


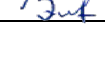


**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изделие 1123381
на модуль рефлектометра
универсальной измерительной платформы**

Наименование	Требуемые характеристики	Предлагаемые характеристики
Длины Волн, нм	1310 /1550	
Динамический диапазон, дБ	39/38	
Мертвая зона по событиям	0.5 м	
Мертвая зона по затуханию	2.5 м	
Ширина импульса	3 – 20 000 нс	
Линейность	±0.03 дБ	
Порог потерь	0.01 дБ	
Разрешение по потерям	0.001 дБ	
Количество точек	256 000	
Разрешение по расстоянию (м)	от 0.04 до 5	
Погрешность измерения длины, м	±(0.75 + 0.0025 % x расстояние + разрешение по расстоянию)	
Точность отражений	±2 дБ	
Обновление в реальном времени	4 Гц	
Время измерения	Определяемое пользователем (максимум до 60 мин)	
Поддерживаемый формат	Bellcore/Telcordia (TRC, SOR)	
Измерения в реальном времени	Да	
Автоматический режим	Да	
Двунаправленный анализ рефлектограмм	Да	
Встроенный измеритель мощности	Да	
Функция поиска макроизгиба	Да	

Согласовал	Светленко А.В.		19.03.2025	Опросный лист на модуль рефлектометра универсальной измерительной платформы	Лист	Листов
Проверил	Гиренко И.В..		19.03.2025		1	1
Проверил	Бут А.Е..		19.03.2025		АО "КТК-Р"	
Разработал	Власов С.П.		19.03.2025			