

Оптический тестер JW3329



Оптические тестеры **JW3329** предназначены для измерений при строительстве и обслуживании волоконно-оптических линий связи, таких как средняя мощность излучения, относительная мощность измерение потерь.

Оптические тестеры **JW3329** сочетают в одном корпусе функцию источника излучения и точного измерителя мощности, что позволяет широко применять их и быстро и безошибочно проверять потери как в коротких патчкордах, так и на протяжённых линиях.

Меню интерфейса и управление прибором просто и интуитивно понятно, а встроенная память позволяет хранить данные 1000 измерений.

Прибор представлен в модификациях JW3329A и JW3329C, отличающихся диапазонами измерения

Этот новейший прибор с современным дизайном и цветным 3,5 дюймовым дисплеем обладает чрезвычайно высоким соотношением по цене и качеству.

ОСОБЕННОСТИ:

- Цветной дисплей 3,5 дюйма
- Эргономичный, лёгкий и компактный
- Стабильный источник излучения
- Автоматическое переключение длины волны источника
- Определение сигналов тональной частоты источника
- Функция чтения данных в реальном времени
- Функции визуального локатора дефектов VFL и тестирования RJ45

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

Официальный поставщик JOINWIT - ООО «Трилайн-Д»

109029, г. Москва, пр-д Сибирский, дом 2, строение 11, этаж № 2, комната № 20;

Тел.: +7 495 737 6719, web: <https://trxline.ru/>; e-mail: info@trxline.ru

Характеристики JW3329		
Измеритель оптической мощности	JW3329A	JW3329C
Диапазон волн, нм	800...1700	
Длина волны калибровки, нм	850//1300/1310/1490/1550/1625	
Диапазон измерения уровня средней мощности, дБм	-70...+10	-50...+26
Неопределённость измерений, дБ	≤0,22	
Нелинейность, дБ	≤0,1	
Разрешение, дБ	0,01	
Единицы измерений	дБ, дБм, хВт	
Количество записей в памяти, до	1000	
Источник оптического излучения	OLS	
Длина волны, нм	1310/1550	
Типовая выходная мощность, дБм	-5...-3	
Тип волокна	SM	
Модуляция сигнала, Гц	CW, 270, 1000, 2000	
Визуализатор повреждений	VFL	
Длина волны излучения, нм	650±20	
Выходная мощность излучения, мВт	Типовое значение не менее 10	
Режимы	CW, 1 Гц, 2 Гц	
Разъём	Универсальный 2,5 мм	
Тест RJ45	RJ45	
Тестирование последовательности кабеля	Автоматическое, в одно нажатие	
Общие параметры		
Дисплей	3,5 дюйма, цветной TFT	
Размеры, мм / Вес, кг	188x88x44/ 0,4	
Батарея	3,7В, 4000 мАч	
Блок питания (USB), В	5	
Условия эксплуатации, °С	от -10 до +50	
Условия эксплуатации, влажность	от -0 до 95% без конденсации	
Условия хранения, °С	от -30 до +70	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Оптический тестер JW3329A/C с адаптером FC
- Блок питания 5В с USB кабелем.
- Эксплуатационная документация
- Адаптер SC

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.
 Официальный поставщик JOINWIT - ООО «Трилайн-Д»
 109029, г. Москва, пр-д Сибирский, дом 2, строение 11, этаж № 2, комната № 20;
 Тел.: +7 495 737 6719, web: <https://trxline.ru/>; e-mail: info@trxline.ru