

Идентификатор оптического волокна JW3306E



Идентификатор оптического волокна **JW3306E** применяется для безразрывного определения наличия и направления сигнала в любом месте одномодового и многомодового волокна и имеет функции измерителя оптической мощности и визуального локатора дефектов. Незаменимый инструмент при строительстве волоконно-оптических линий.

ОСОБЕННОСТИ:

- Компактный и лёгкий
- Цветной дисплей
- Низкие вносимые потери
- Металлическая головка для различных покрытий волокна
- Функция измерителя оптической мощности.
- Простая, интуитивно понятная настройка.
- Функция визуального локатора повреждений
- Контроль заряда батареи

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 JW3306E	
Идентификатор	JW3306E
Диапазон длин волн, нм	800 - 1700
Тип детектора	InGaAs
Тип адаптера	250 мкм, 900 мкм, 2 мм, 3 мм
Частота модуляции	270 Гц, 1кГц, 2 кГц, CW
Диапазон обнаружения сигнала, дБм	-50...+13
Диапазон определения направления, дБм, типичное	-35...+13
Индикация частоты сигнала	270 Гц, 1кГц, 2 кГц
Диапазон обнаружения частоты, дБм, типичное значение	-30...+13
Измеритель оптической мощности	OPM
Длина волн, нм	850/1300/1310/1490/1550/1625
Измеряемая мощность, дБм	от -50 до +26
Разрешение, дБ, нВт	0,01
Неопределённость, дБ, не более	0,5
Размерность	дБ, дБм, Вт
Разъём	Универсальный 2,5 мм
Визуализатор повреждений	VFL
Длина волны излучения, нм	650±10
Выходная мощность излучения, мВт	Типовое значение не менее 10
Разъём	Универсальный 2,5 мм
Общие параметры	
Размеры (без кнопки подключения), мм / Вес, г	220x38x28/ 145
Дисплей	Цветной, ЖК
Питание	2xAA батареи
Условия эксплуатации, температура	от -20 °С до +60 °С
Условия хранения, температура °С	от -30 °С до +70 °С

Характеристики соответствуют данным испытаний на длине волны 1550 нм.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Идентификатор оптического волокна JW3306E
- Сумка для переноски
- Эксплуатационная документация

Дополнительные аксессуары:

- Переходной адаптер FC для OPM
- Переходной адаптер SC для OPM

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