

Оптические характеристики

Совместимое оптоволокно	Многомодовое и одномодовое
Длина волны	650 нм (видимая длина волны)
Оценка безопасности лазера	Класс II
Выходная мощность	< 1,3 мВт
Режимы вывода	Непрерывный (постоянное излучение) и импульсный (импульсы част
Диапазон	3 км (многомодовый), 4 км (одномодовый)

Требования к окружающей среде и механические характеристики

Рабочие температуры	от 0°C до +40°C
Температура хранения	от -20°C до +60°C
Относительная влажность	95% (температура от 10°C до 35°C)
Вибрация	Случайная, 2 г., 5-500 Гц
Ударная нагрузка	Падение с высоты 1 м на все углы и переднюю часть
Высота над уровнем моря	3000 м

Общие сведения

Размеры	157 x 52 x 37 мм (6,2 x 2,0 x 1,3 дюйма)
Вес (включая батареи)	0,18 кг (5,7 унций)
Адаптер	2,5 мм, универсальный
Крышка адаптера	Прикрепленная защитная крышка
Средства управления	Включение/выключение и переключатели непрерывного/импульсно
Тип батареек	2 x AA
Время работы от батарей	> 80 ч. в непрерывном режиме
Безопасность	Соответствует CSA C22.2 № 1010,1 1992, EN 61010-1, CE
Кейс для транспортировки	С мягкими краями и петлей для ремешка