

Технические характеристики Лазерного дальномера Leica DISTO D510

Дальность	до 200 м
Точность	±1 мм
Цвет лазерного луча	красный
Функции	
Функция Пифагора	есть
Непрерывное измерение	есть
Площадь/объём	есть
Измерение расстояния	есть
Минимальное/максимальное значение	есть
Сложение/вычитание	есть
Разметка	есть
Отслеживание высоты	есть
Редактирование	есть
Уровень	есть
Таймер	есть
Площадь треугольника	есть
Трапеция	есть
Визир	есть
Калькулятор	есть
Bluetooth®	есть
Автоматическое отключение лазера	90 сек
Автоматическое отключение прибора	180 сек
Угломер (наклон)	360°
Память	30 измерений
Количество измерений на комплект батарей	до 5 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Общие характеристики	
Элементы питания	2 x AA (1,5 В)
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Дисплей	4-строчный
Время автономной работы	до 8 ч
Максимальное время измерений	до 1 сек
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°С
Температура хранения	от -25° до +70°С
Размеры	143 x 58 x 29 мм
Вес	0.198 кг