



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 240-1433
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
номер RGK DZ50 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 724501



Описание Лазерный дальномер RGK DZ50

Лазерный дальномер RGK DZ50 представляет собой компактный прибор для определения расстояний и размеров с рабочим диапазоном до 50 м, обладающий расширенными измерительными и вычислительными функциями. Особенностью лазерных рулеток серии DZ является наличие двух встроенных взаимно перпендикулярных цилиндрических пузырьковых уровней, продольного и поперечного, которые размещены на лицевой панели корпуса. Прибор подходит для замеров в горизонтальной и вертикальной плоскости, при этом обладает более демократичной ценой, по сравнению с лазерными измерителями расстояний, оснащенных внутренним инклинометром.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Однократные измерения, с выбором точки отсчета от передней или задней грани
- Непрерывные измерения с регистрацией максимального и минимального показателя – для отслеживания длины диагоналей и расстояний между параллельными плоскостями
- Определение недоступных дистанций косвенным методом по результатам промежуточных замеров, с автоматическим расчетом по теореме Пифагора, с использованием одного из четырех режимов
- Вычисление площадей и объемов
- Сложение и вычитание расстояний, площадей и объемов

ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ

Встроенная память на 99 ячеек позволяет сохранять результаты измерений и вычислений, благодаря чему можно обходиться без бумажных записей. При документировании данных, полученных в ходе расчетов, лазерный дальномер также записывает исходные и промежуточные показания.

ОСОБЕННОСТИ

Для обеспечения гарантированной точности дальномер поддерживает режим калибровки. Выполнив несколько замеров на дистанции, предварительно отмеренной образцовым прибором, через настройки можно ввести поправки в пределах от -9 до 9 мм.

ИНФОРМАТИВНОСТЬ И НАГЛЯДНОСТЬ

Оборудованный крупноформатным дисплеем с подсветкой, лазерный дальномер RGK DZ50 может отображать одновременно до четырех числовых значений с заданной в настройках размерностью. Можно визуально контролировать результаты текущих измерений и наибольший и наименьший показатели в непрерывном режиме, а при косвенных измерениях и расчетах – первичные данные и промежуточные результаты.

Помимо числовых данных, на экран также выводится указатель установленной точки начала измерений, сигнализатор включения лазерного излучателя, номер выбранной для сохранения ячейки памяти и прочая служебная информация. При сложных измерениях с расчетами площадей, объемов и недоступных дистанций, мигающие индикаторы указывают, какую дистанцию следует замерять, минимизируя риск ошибочных действий.

Характеристики Лазерный дальномер RGK DZ50

Дальность	до 50 м
Точность	±2 мм
Цвет лазерного луча	красный
Функции	
Функция Пифагора	есть
Непрерывное измерение	есть
Площадь/объем	есть
Измерение расстояния	есть
Функция маляра	есть
Минимальное/максимальное значение	есть
Сложение/вычитание	есть
Позиционная скоба	есть

Автоматическое отключение лазера	20 сек
Автоматическое отключение прибора	150 сек
Угломер (наклон)	нет
Память	99 записей
Количество измерений на комплект батарей	до 8 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Общие характеристики	
Элементы питания	2 x AAA (1,5 В)
Класс лазера	2
Длина волны	630-670 нм
Мощность	< 1 мВт
Дисплей	4-строчный
Время автономной работы	-
Максимальное время измерений	-
Степень защиты от пыли и влаги	IP 54
Диапазон рабочей температуры	от 0° до +40°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	112 x 50 x 25 мм
Вес	-