



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 743-1433
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
по 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 4610011875076



Описание RGK DL100

Лазерный дальномер RGK DL100 измеряет расстояния до 100 метров с точностью ± 2 мм и оснащен угломером. Ключевая особенность прибора - опция "помощник маляра", которая поможет быстро вычислить сумму площадей стен помещения. Таким образом вы сможете точно рассчитать необходимый объем краски, штукатурки и других материалов.

Основные характеристики лазерного дальномера RGK DL100:

- Диапазон измерений до 100 метров позволяет использовать прибор в помещениях с большой площадью, например, в торговых центрах или ангарах.
- Точность измерения расстояний ± 2 мм – достаточна для большинства видов ремонтных и строительных работ.
- Угломер с диапазоном работы $\pm 90^\circ$ поможет быстро и точно измерить расстояния под нужным углом, а также определить уклон поверхности.
- Встроенная память на 30 измерений избавляет от необходимости вести бумажные записи.

Функция непрерывных измерений будет полезна, когда нужно отмерить необходимое расстояние до объекта. При перемещении прибора значения на экране будут меняться в режиме реального времени. Отображение на дисплее дальномера RGK DL100 минимального и максимального расстояния позволит определить точную длину помещения по диагонали или кратчайшее расстояние.

Измерение по Пифагору вычислит недоступную высоту объекта или расстояние до него, даже при наличии преграды благодаря встроенному угломеру. Для этого достаточно измерить только гипотенузу, а длины катетов прибор посчитает автоматически.

Выбор точки начала отсчета поможет упростить измерения от выступов и углов. Начало измерений можно установить от передней или задней части прибора, а также от места крепления штатива.

К другим полезным функциям дальномера RGK DL100 можно отнести:

- Таймер, который позволяет исключить погрешность от вибрации прибора при нажатии кнопок.
- Подсветка дисплея, благодаря которой данные на экране всегда хорошо видны при любом освещении.
- Звуковой сигнал оповещает об измерении или об ошибке, когда вы не видите экран лазерного дальномера RGK DL100. При необходимости функцию можно отключить.

Корпус RGK DL100 изготовлен в соответствии с классом пыле-влагозащиты IP54. Прибор можно использовать даже на запыленных стройплощадках или во время дождя. Для установки дальномера на штатив предусмотрено крепление 1/4".

Питание лазерного дальномера RGK DL100 осуществляется от трех батареек типа AAA или аккумуляторов аналогичного формата. Одного комплекта батарей хватает для 8000 измерений. Для экономии заряда лазер и подсветка экрана автоматически отключаются через 20 секунд, а сам прибор - через 2,5 минуты.

Характеристики RGK DL100

RGK DL100	
Дальность	до 100 м
Точность	± 2 мм
Количество измерений на комплект батарей	до 8 000 измерений
Функции	функции Пифагора непрерывное измерение площадь/объем измерение расстояния функция маляра (вычисление общей площади нескольких поверхностей) измерение углов минимальное/максимальное значение сложение/вычитание длины, площади, объема таймер
Прочее	автоматическое отключение лазера - 20 сек автоматическое отключение прибора - 150 сек
Угломер (наклон)	$\pm 90^\circ$
Память	30 измерений
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Единицы измерения	метр/фут/дюйм

Максимальное время измерений	до 4 сек
Время автономной работы	нет данных
Дисплей	4-строчный
Элементы питания	3 x AAA (1,5 В)
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Диапазон рабочей температуры	от 0° до +40°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	118 x 52 x 27 мм
Вес	0.16 кг

Комплектация RGK DL100



Лазерный дальномер RGK DL100 - 1шт.



Ремешок - 1шт.



Батарейки AAA 1,5В - 3шт.



Чехол - 1шт.



Отражающая пластина - 1шт.



Руководство по использованию - 1шт.