



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 240-3333
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: 723184



Лазерный дальномер RGK DA40 - компактный прибор, который легко помещается в карман, и при этом дает строителям и замерщикам весь функционал, необходимый в повседневной работе.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочий диапазон от 0.05 до 40 м.
- Погрешность ± 2 мм.
- Ресурс батареек - до 4 000 измерений.
- Вес 160 г.

ВЫБОР ТОЧКИ ОТСЧЕТА

Вы можете выбрать, какая часть прибора будет использоваться в качестве точки начала измерений. Доступно 2 варианта - нижний или верхний край корпуса. Удобная функция при обмерах помещений или объектов со сложной геометрией.

ВСЕ АКТУАЛЬНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ

Лазерный дальномер позволяет выполнять как единичные, так и непрерывные замеры, что часто требуется, когда необходимо отмерить отрезок определенной длины.

Как и все современные устройства такого класса, эта модель может измерять площади поверхностей и объемы помещений. Первая функция будет полезная при расчете требуемого объема стройматериалов, а вторая - при покупке климатической техники.

Возможность автоматической фиксации минимального и максимального расстояния помогает владельцу лазерной рулетки RGK DA40 быстро понять, выходят ли полученные значения за установленные рамки или нет.

Для определения длины объектов, к которым нет прямого доступа, предусмотрен режим вычислений по теореме Пифагора. Косвенные измерения можно производить по двум сценарием - с вычислением длины катета или гипотенузы прямоугольного треугольника.

Характеристики Лазерный дальномер RGK DA40

	RGK DA40
Дальность	до 40 м
Точность	± 2 мм
Цвет лазерного луча	красный
Функции	
Функция Пифагора	есть
Непрерывное измерение	есть
Площадь/объем	есть
Измерение расстояния	есть
Минимальное/максимальное значение	есть
Автоматическое отключение лазера	20 сек
Автоматическое отключение прибора	150 сек
Количество измерений на комплект батарей	до 4 000 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
Диапазон рабочей температуры	от 0° до +40°С
Температура хранения	от -20° до +60°С
Размеры	104 x 43 x 25.5 мм
Вес	160 г

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83