



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 240-3333
номер RGK DX-100

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 723382



Лазерный дальномер RGK DX100 представляет собой портативный многофункциональный инструмент, реализующий 10 рабочих режимов, обеспечивающий линейные измерения на дистанциях до 100 м с 1,5-миллиметровой точностью и оборудованный встроенным инклинометром для определения углов и выравнивания. От других моделей своей серии, с меньшим измерительным диапазоном, данное изделие отличается расширенной комплектацией – для упрощения наведения измерителя на предельных расстояниях в наборе с ним поставляется мишень-отражатель.

ФУНКЦИИ

Как измеритель профессионального класса, лазерный дальномер при выполнении линейных измерений способен работать в однократном и непрерывном режиме, отслеживать максимальные и минимальные показатели, рассчитывать площади и объемы, а также недоступные размеры по теореме Пифагора или по наклонной дальности и углу наклона.

Одновременно с показателями измеренной дистанции, на экране в верхней левой части высвечивается угловая величина, указывающая на текущий наклон инструмента. Лазерный дальномер RGK DX100 также может использоваться в качестве уровня для контроля горизонтальности поверхностей, отображая на экране индикатор, имитирующий работу ватерпаса с цилиндрической колбой. Поддерживается возможность крепления инструмента на штативе, перенос точки начала отсчета, отложенный запуск измерений по таймеру и самостоятельная калибровка. Режим измерений с разбивкой по точкам упрощает выполнение разметочных работ.

Характеристики Лазерный дальномер RGK DX-100

	RGK DX-100
Дальность	до 100 м
Точность	±1,5 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	нет
Автоматическое отключение лазера	20 сек
Автоматическое отключение прибора	180 сек
Угломер (наклон)	есть
Память	100 записей
Количество измерений на комплект батарей	до 5 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Общие характеристики	
Элементы питания	встроенный АКБ, 600 мАч
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°С
Температура хранения	от -20° до +70°С
Размеры	112 x 50 x 25 мм
Вес	-

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83