



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 723-1433
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
номер RGK DX-50G +7 (495) 723-1433

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 723399



Описание Лазерный дальномер RGK DX-50G

Лазерный дальномер RGK DX-50G – профессиональный комбинированный измерительный инструмент строительного назначения с рабочим диапазоном до 50 м, снабженный интегрированным инклинометром, встроенной памятью и цветным графическим дисплеем. Прибор проецирует зеленый маркер, по которому визуально контролируется местоположение точки наведения в ходе замеров. Он лучше различим на ярком солнце, благодаря чему инструмент является оптимальным выбором для работы на открытых площадках.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Реализуя 10 измерительных режимов, с регистрацией линейных размеров либо расстояний и уклонов плоскостей прямым методом, лазерный дальномер RGK DX-50G, способна также определять площади, объемы и недоступные дистанции путем вычислений по результатам промежуточных замеров. Выполняя непрерывные измерения, инструмент фиксирует наименьший и наибольший показатель, упрощая определение расстояний между параллельными конструкциями и диагоналей при обмере помещений. Для выполнения разметочных работ предусмотрен режим измерений с разбивкой по точкам. Функции суммирования и вычитания позволяют выполнять простые арифметические действия с расстояниями, площадями и объемами. Электронный уровень, отображаемый на экране в виде индикатора, имитирующего колбу ватерпаса, упрощает контроль горизонтальности и выравнивание поверхностей.

Характеристики Лазерный дальномер RGK DX-50G

	RGK DX-50G
Дальность	до 50 м
Точность	±1,5 мм
Цвет лазерного луча	зеленый
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 4 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Общие характеристики	
Элементы питания	встроенный АКБ, 600 мАч
Класс лазера	2
Длина волны	500-800 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