



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 246-1033
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
номер RGK DX-100G 8-800-301-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 723412



Описание Лазерный дальномер RGK DX-100G

Лазерный дальномер RGK DX-100G – профессиональный измерительный инструмент строительного назначения, предназначенный для использования на дистанциях до 100 м, с помощью которого можно выполнять обмеры участков, строений и прочих объектов. Прибор оборудован зеленым излучателем, упрощающим выполнение работ на ярком солнце – за счет хорошей различимости маркера, используемого для визуального наведения, а встроенный инклинометр позволяет контролировать величину вертикальных углов и производить выравнивание. К преимуществам изделия относится наличие цветного графического дисплея, обеспечивающего высокую наглядность и информативность, а также аккумуляторного питания с подзарядкой через USB Type-C, за счет чего инструмент отличается экономичностью, не нуждаясь в замене батареек.

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Строительная лазерная рулетка способна работать в разовом и непрерывном режимах, регистрировать максимальный и минимальный показатели, рассчитывать размеры и расстояния, недоступные для прямых замеров, по Пифагору или по углу и наклонной дальности. Поддерживается вычисление площадей и объемов и арифметические действия с показаниями. Особенностью DX-серии является наличие электронного пузырькового уровня, отображаемого на дисплее, и реализация режима разбивки по точкам, используемого для разметочных работ.

Характеристики Лазерный дальномер RGK DX-100G

	RGK DX-100G
Дальность	до 100 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