



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 7 (495) 353-3073
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 800 350-70-37
ЭНЕРГИЯ **RGK LP-74G**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 4610011874680



Описание RGK LP-74G

Лазерный уровень RGK LP-74G с зеленым лучом и встроенным аккумулятором предназначен для комфортной работы как в помещении, так и на улице.

Основные преимущества лазерного нивелира RGK LP-74G:

- 4 вертикальные взаимно перпендикулярные плоскости;
- 1 горизонтальная плоскость с развёрткой на 110°;
- зеленый цвет луча;
- работа от съемного аккумулятора;
- яркие точки на линии;
- лазерный отвес;
- плавный доводчик луча.

В лазерном уровне RGK LP-74G 4 вертикальные плоскости могут отображаться в различных режимах: 1 плоскость, 2 плоскости и 4 плоскости. Эта возможность позволяет пользоваться нужными плоскостями без использования перпендикулярных, что будет полезно при работе в помещениях, а также экономит заряд батарей.

Лазерный нивелир RGK LP-74G оснащен лазерным излучателем зеленого цвета длиной волны 532 нм. Такая длина волны позволяет хорошо видеть лучи лазерного уровня на большинстве поверхностей даже при ярком освещении. Точечные указатели на отображаемых плоскостях показывают середину плоскости, что помогает при разметке поверхностей. Лазерный отвес поможет точно установить прибор над конкретной точкой.

Электропитание лазерного уровня RGK LP-74G осуществляется от съемного аккумулятора, ёмкостью 1500 мАч. Зарядка аккумулятора осуществляется через специальный разъем в корпусе прибора, за счет чего, вы можете продолжать пользоваться прибором на время зарядки. В аккумуляторе имеется разъем micro-USB для его зарядки от любого зарядного устройства для смартфонов.

При работе с приемником, вы можете использовать лазерный нивелир RGK LP-74G на улице. Используя специальные лазерные очки, входящие в комплект поставки, вы легко увидите проецируемые плоскости при ярком освещении.

Плавная регулировка горизонтального лимба с помощью винта горизонтальной наводки обеспечит точную установку положения вертикальных линий. Регулируемые металлические ножки и пузырьковый уровень помогут установить лазерный уровень RGK LP-74G на неровной поверхности.

Корпус прибора выполнен из прочного пластика с защитой от пыли и влаги. Международный стандарт защиты корпуса IP54 позволяет работать во время дождя.

Характеристики RGK LP-74G

RGK LP-74G	
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	110°
Количество вертикальных плоскостей	4
Вертикальный угол развёртки	нет данных
Точность	±2 мм на 10 м
Диапазон работы	до 10 м
Диапазон работы с приёмником	до 40 м
Цвет лазерного луча	зелёный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±4°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	батареи AA (1,5 В) или Li-ion аккумулятор

Время автономной работы	до 5 ч
Класс лазера	2М
Длина волны	532 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	есть
Функции	нет данных
Прочее	нет данных
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -5° до +40°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	225 x 260 x 210 мм
Вес	2.55 кг

Комплектация RGK LP-74G

- Лазерный уровень RGK LP-74G
- Лазерные очки
- Аккумулятор
- Зарядное устройство
- Инструкция
- Кейс

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83