



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
(495) 723-80-63

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
(800) 231-80-63

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. Гаврилова, д. 51

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

Артикул: 134541

Лазерный уровень RGK LP-62 с калибровкой



Лазерный уровень RGK LP-62 — доступный аналог серии UL, обладающий всеми ключевыми его преимуществами и оснащённый дополнительным функционалом. В сочетании с привлекательной ценой это делает данный прибор выгодным приобретением для любой строительной или ремонтной бригады.

Дальность видимости лучей в оптимальных условиях — до 15 метров при точности ± 1 мм. Это позволяет эффективно использовать лазерный нивелир RGK LP-62 в помещениях при ремонтных и отделочных работах.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА RGK LP-62

- Яркие точки на проецируемых линиях.
- Регулировочный винт для точной установки.
- Трегер.
- Лазерный отвес.
- Аккумулятор.

Яркие точки на лазерных линиях облегчают точное позиционирование плоскостей даже на большом расстоянии и при ярком освещении: вы будете видеть положение линий, не отходя от прибора.

Проецируемые линии формируют лазерный крест непосредственно перед прибором и боковую вертикальную линию, отстоящую на 90° . Это поможет при перепланировке помещений, разметке под внутренние стены и перегородки и так далее. Вертикальные линии проецируются на 120° и заходят на потолок, формируя перекрестье непосредственно над прибором, что позволяет использовать лазерный уровень RGK LP-62 для переноса точек по вертикали.

Переключение проецируемых линий происходит с помощью соответствующих кнопок: вы можете использовать только горизонтальную, только одну вертикальную или две вертикальных линий в зависимости от необходимости. Это поможет сберечь заряд аккумулятора и устраниить посторонние помехи от лишних лазерных плоскостей.

С помощью RGK LP-62 вы сможете выполнять широкий спектр работ:

- Выравнивание вертикальных и горизонтальных поверхностей.
- Нивелировка при заливке пола или фундамента.
- Оформительные и декоративные работы.
- Монтаж перегородок и возведение внутренних стен.

Трегер обладает тремя металлическими ножками с регулируемой высотой для точной установки. Для использования на штативе лазерный уровень RGK LP-62 оснащен резьбой 5/8".

Винт тонкой наводки служит для идеально точного позиционирования линий: вращение винта медленно смещает линию без риска изменить положение самого прибора.

Градуированный горизонтальный лимб позволяет применять лазерный нивелир RGK LP-62 для предварительного измерения и разметки углов.

Лазерный отвес обеспечивает точную установку прибора на исходной точке отсчета. При необходимости отвес можно отключить — это поможет сэкономить заряд батареи.

Питание прибора может осуществляться как от трёх батареи АА, так и от аккумулятора. Это обеспечит вам большую гибкость в работе: при возможности зарядки от сети лазерный уровень RGK LP-62 может работать от аккумулятора, а в отсутствие электросети вы можете использовать простые заменяемые батареи.

Корпус прибора выполнен из прочного прорезиненного пластика и защищает лазерный уровень от ударов и падений. Такое устройство изолировано от попадания пыли и водяных брызг, что позволяет работать в суровых условиях строительной площадки.

Удобная гибкая ручка поможет легко переставить лазерный нивелир RGK LP-62 с места на место и не помешает установке и позиционированию прибора.

Управление осуществляется с помощью трёх кнопок: включения, переключения вертикальной и горизонтальной линий. Также прибор оснащен блокиратором компенсации, что позволяет как обеспечить сохранность механизма во время транспортировки, так и построить наклонную линию.

Круглый пузырьковый уровень в крышке прибора обладает собственной подсветкой, что позволит работать в полурамке, когда лазерные лучи лучше видны.

Характеристики Лазерный уровень RGK LP-62 с калибровкой

	RGK LP-62
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1

Горизонтальный угол развёртки	110°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	120°
Точность	±1 мм на 5 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	нет
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±4°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	5/8"
Элементы питания	3 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	до 8 ч
Класс лазера	2М
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	есть
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +45°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	Ø150 x 190 мм
Вес	1.1 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83