



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 200-10-10
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 350-71-87
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: г. Москва, Космодромский пр., д. 10, стр. 1
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ: +7 (812) 309-10-10

Высокий уровень RGK PR-3R + штатив, рейка, приемник

Артикул: 753067



Мо
Кл
за
Те
ра
Те
хр
То
Пи
Ра
Ве

ОПИСАНИЕ

Лазерный уровень RGK PR-3R проецирует горизонтальную и 2 вертикальные линии. Работа с приемником излучения позволяет работать на улице при ярком освещении.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- рабочее расстояние 20 метров;
- встроенный компенсатор наклона;
- возможность выборочного отключения проецируемых линий для экономии заряда батареи;
- вес 0,726 кг;
- рабочая температура от -10°C до +45°C;
- в комплекте прочный пластиковый кейс для удобства переноски.

Компенсатор автоматически выравнивает лазерный луч в диапазоне $\pm 3^\circ$. Благодаря этому, вам не нужно выставлять прибор по пузырьковому уровню. Также, за счет компенсатора, избегается искажения лазерных плоскостей от мелких неровностей пола. При отклонении прибора более, чем на 3° раздается звуковой сигнал, а лазерная линия начнет мигать.

Крепление на штатив позволяет установить прибор на нужную высоту. Два отверстия для крепления обеспечат установку на штативы с резьбой 1/4" и 5/8".

Съемное магнитное крепление обеспечит установку уровня на заданной высоте на вертикальных металлических поверхностях. Плавная регулировка поможет выставить лазерный нивелир RGK PR-3R на нужном расстоянии от стены. Отверстие для шурупа оснащено крепежным винтом, что обеспечивает устойчивость прибора.

Поворотное основание поможет при установке нивелира на неровной поверхности. Регулируемая высота ножек и встроенный пузырьковый уровень обеспечат правильную установку прибора.

Питание устройства осуществляется от встроенного литий-ионного аккумулятора емкостью 3000 мАч. Батарея обеспечивает работу устройства в течение 8 часов.

Корпус нивелира выполнен из ударопрочного пластика и соответствует уровню защиты IP54, что позволяет использовать прибор во время дождя. Резиновые демпферы обеспечат сохранность устройства при транспортировке.

ШТАТИВ RGK LET-150

Служит для установки лазерных нивелиров и построителей плоскостей в диапазоне высот от 0,5 до 1,45 м. Отличительные особенности этой модели:

- точный, плавный и долговечный подъемный механизм из металла
- отверстие для лазерного отвеса
- телескопические стойки с надежной фиксацией на клипсы

РЕЙКА НИВЕЛИРНАЯ RGK LR-2

Предназначена для использования с лазерными уровнями любых типов и служит для плавного перемещения приемника излучения по вертикальной оси. Этот инструмент упрощает работу на больших расстояниях и при ярком солнечном свете.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРИЕМНИК ИЗЛУЧЕНИЯ RGK LD-9

Содносторонним дисплеем для лазерных нивелиров (построителей плоскости) позволяет работать с приборами, когда лазерная плоскость невидима, а также служит для увеличения рабочего диапазона лазерных нивелиров до 50-70 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Значение |
|--------------------------------------|-------------|
| Тип лазерного уровня | линейный 3D |
| Количество горизонтальных плоскостей | 1 |

| Параметр | Значение |
|---|--|
| Горизонтальный угол развёртки | 360° |
| Количество вертикальных плоскостей | 2 |
| Вертикальный угол развёртки | 360° |
| Точность | ±2 мм на 10 м |
| Диапазон работы | до 20 м |
| Диапазон работы с приёмником | до 70 м |
| Цвет лазерного луча | красный |
| Тип компенсатора | маятниковый |
| Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора) | ±3° |
| Лазерный отвес (Точка отвеса) | нет |
| Построение наклонных линий | есть |
| Крепление на штатив | 1/4" и 5/8" |
| Элементы питания | Li-Ion аккумулятор 3,7 V, 3000mAh |
| Время автономной работы | до 8 ч |
| Класс лазера | 2 |
| Длина волны | 635 нм |
| Мощность | < 1 мВт |
| Индикация | звуковая/визуальная (свет) |
| Функции | нет данных |
| Прочее | лазерный крест |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP54 |
| Диапазон рабочей температуры | от -10° до +45°C |
| Температура хранения | от -20° до +75°C |
| Размеры | 125 x 82 x 122 мм |
| Вес | 0.726 кг |
| RGK LET-150 | |
| Применение | для лазерных нивелиров |
| Материал | алюминий |
| Высота | от 0,5 до 1,45 м |
| Резьбовое соединение | 5/8" |
| Зажимы | клипсы |
| Вес | 1 кг |
| RGK LR-2 | |
| Назначение | для лазерных нивелиров |
| Высота | до 2,4 м |
| Миллиметровая шкала | да |
| Вес | 0,86 кг |
| RGK LD 9 | |
| Используется с лазерными уровнями: | RGK UL, LP, PR |
| Дисплей | односторонний (с 2-х-сторонней индикацией) |
| Уровень | пузырьковый |
| Индикация | звуковая, световая |
| Цвет принимаемого лазера | красный и зеленый |
| Встроенный таймер автоотключения | 1 шт |
| Защита от пыли и влаги | IPX4 |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень RGK PR-3R
- Элевационный штатив RGK LET-150
- Рейка нивелирная RGK LR-2
- Приёмник излучения RGK LD-9
- Аккумулятор
- Зарядное устройство
- Мишень
- Пульт ДУ
- Трегер
- Кронштейн
- Слот для AA
- Батарейки AA - 4 шт.
- Кейс
- Руководство по эксплуатации

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83