



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕ С 9 ДО 18

Ротационный нивелир RGK SP-502 с калибровкой + штатив RGK

SH-170 рейка RGK LR-2

Артикул: 135061



Преимущества модели - настройка наклона луча в диапазоне $\pm 10\%$, минимальная погрешность ± 3 мм на 30м.

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-502 позволяет выполнять выравнивание и определять разницу высот на расстоянии до 250 метров с точностью ± 1 мм/10 м. Главное преимущество этой модели - возможность установки наклона по двум осям в диапазоне $\pm 10\%$. При этом угол наклона лазерной плоскости можно удобно задать на экране вплоть до сотой доли процента. Эта возможность чаще всего применяется для организации грамотного водоотведения, земляных работах, обустройстве рамп и различных ландшафтных решений.

Приемник с кронштейном для монтажа на нивелирную рейку входит в комплект, благодаря чему вы сразу сможете начать работать с лазерным нивелиром. Продвинутая модель приемника позволяет переключаться между тремя режимами точности - чем больше погрешность, тем проще будет поймать луч на большом расстоянии.

ВОЗМОЖНОСТИ ЛАЗЕРА

- Горизонтальная плоскость для нивелирования и выравнивания. Особенно полезна при установке опалубке, монтаже потолков, заливке бетона, земляных работах.
- Вертикальная плоскость для контроля положения конструкций и стен, выравнивания вентфасадов.
- Точка зенита для более удобной разметки и переноса различных отметок.
- Работа под точным или произвольным наклоном.

МОЩНЫЙ АККУМУЛЯТОР

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-502 комплектуется батареей, заряда которой хватает для непрерывных измерений на протяжении 45 часов. На случай непредвиденных ситуаций предусмотрена функция работы от сети.

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В набор входит пульт, функционал которого полностью дублирует клавиатуру прибора. Пульт позволяет изменять настройки на расстоянии до 80 м от нивелира - это больше, чем у многих аналогов.

ВЫБОР СЕКТОРА СКАНИРОВАНИЯ

Проекция линии в узком секторе делает лазерный луч ярче, что полезно для разметки на глаз, а также позволяет не мешать коллегам по объекту.

РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ ЛАЗЕРА

Помогает быстрее ловить лазер приемником на большом расстоянии или экономить заряд при работе в помещении.

МИНИМУМ ОШИБОК С ФУНКЦИЕЙ АНТИШОК

Предусмотрена функция, при включении которой любое серьезное сотрясение устройства приведет к его отключению. Это делается для того, чтобы вы могли проверить, не сбились ли настройки и не сместилось ли оборудование слишком сильно.

Характеристики Комплект: ротационный нивелир RGK SP-502 с калибровкой + штатив RGK SH-170 рейка RGK LR-2

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Тип лазерного уровня | ротационный |
| Количество горизонтальных плоскостей | 1 |
| Горизонтальный угол развёртки | 360° |
| Количество вертикальных плоскостей | 1 |
| Вертикальный угол развёртки | 360° |

| | |
|---|----------------------------|
| Точность | ±1 мм/10 м |
| Диапазон работы | до 30 м |
| Диапазон работы с приёмником | диаметр до 500 м |
| Цвет лазерного луча | красный |
| Тип компенсатора | сервопривод |
| Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора) | ±5° |
| Лазерный отвес (Точка отвеса) | есть |
| Построение наклонных линий | есть |
| Крепление на штатив | 5/8" |
| Элементы питания | Li-ion аккумулятор |
| Время автономной работы | до 45 ч |
| Класс лазера | 2 |
| Длина волны | 635 нм |
| Мощность | < 1 мВт |
| Индикация | звуковая/визуальная (свет) |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP54 |
| Диапазон рабочей температуры | от -20° до +50°C |
| Температура хранения | от -20° до +50°C |
| Размеры | 206 x 206 x 211 мм |
| Вес | 2.5 кг |

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83