



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Ротационный нивелир RGK SP-612G с калибровкой

Элевационный штатив RGK SH-170 + рейка RGK LR-2 + дальномер RGK DL100G

Артикул: 135119



Мощный аккумулятор позволяет оборудованию проработать до 38 часов без подзарядки. Но даже когда заряд батареи иссякнет, у вас останутся два варианта - работа от батареек или от сети.

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-612G — это высокотехнологичный инструмент, который значительно упрощает работу на строительных площадках и при отделке помещений. Зеленый лазер, высокая стабильность и многофункциональность, делают его идеальным выбором для профессионалов.

В отличие от традиционных красных лазеров, зеленый луч более заметен для человеческого глаза при работе в помещении, особенно на больших расстояниях и при ярком освещении. Это означает, что пользователи могут работать с большей эффективностью, не теряя времени на дополнительные настройки и корректировки.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Лазерный нивелир предлагает широкий диапазон возможностей для выполнения различных задач. С его помощью можно:

- Проводить нивелировку с приемником на расстоянии до 300 метров (диаметр рабочей зоны - 600 м).
- Работать с минимальной погрешностью - всего 1 мм на 10 метров.
- Устанавливать прибор в двух режимах: для создания горизонтальной или вертикальной линии.

АВТОНОМНОСТЬ

Мощный аккумулятор позволяет оборудованию проработать до 38 часов без подзарядки. Но даже когда заряд батареи иссякнет, у вас останутся два варианта - работа от батареек или от сети.

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

Одним из главных преимуществ модели является его мощный сервоприводный компенсатор. Этот механизм эффективно гасит вибрации, возникающие от тяжелого строительного оборудования и ручных инструментов. В результате, лазерная линия остается стабильной и четкой, что существенно упрощает процесс разметки и нивелировки.

ЗЕНИТ И ОТВЕС

RGK SP-612G оборудован двумя яркими точками, которые помогают точно установить прибор на стройплощадке. Это значительно упрощает перенос отметок с пола на потолок и разметку прямых углов. Таким образом, строители могут быстро и без лишних усилий выполнять задачи, требующие высокой точности.

РАСШИРЕННЫЙ ФУНКЦИОНАЛ

Ротационный нивелир не только позволяет строить горизонтальные и вертикальные линии, но и предлагает функции для работы под наклоном. Прибор дает возможность настраивать уровень наклона по двум осям как плавно, при помощи кнопок, так и в ручном режиме, когда вы выставляете устройство под любым нужным углом.

СКАНИРОВАНИЕ В СЕКТОРЕ

Еще одной полезной функцией является возможность сканирования в секторе шириной от 10° до 180°. Функция увеличивает яркость лазера и упрощает работу на объектах, где задействовано сразу несколько мастеров.

Характеристики Комплект: ротационный нивелир RGK SP-612G с калибровкой + элевационный штатив RGK SH-170 + рейка RGK LR-2 + дальномер RGK DL100G

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| 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 600 м |
| Цвет лазерного луча | зелёный |
| 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 38 ч |
| Класс лазера | 3R |
| Длина волны | 515 нм |
| Мощность | < 1 мВт |
| Индикация | звуковая/визуальная (свет) |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP65 |
| 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 |