



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 255-60-73
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-320-40-40
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: Ленинский проспект, дом 51

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

Артикул: 135040



Нивелир работает от аккумулятора до 45 часов, а также от батареек или от сети, что делает его независимым от источников питания.

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-612 – это высокоточный инструмент, который существенно упрощает и ускоряет строительные работы. Благодаря своим широким функциональным возможностям и надежности, он пользуется популярностью у профессиональных строителей и мастеров по ремонту.

Прибор проецирует горизонтальную или вертикальную плоскость 600 метров в диаметре, за счет чего подходит для проведения замеров на обширных строительных площадках. Это позволяет с высокой точностью выровнять различные элементы и конструкции: от земляного основания и фундамента до вентфасада и потолка.

Лазерный нивелир оснащен мощным сервоприводным компенсатором, который автоматически компенсирует небольшие отклонения и вибрации, обеспечивая стабильность лазерной линии даже в сложных условиях.

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ

Погрешность измерений составляет всего 1 мм на 10 метров, что гарантирует идеальное выравнивание всех элементов конструкции.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Оборудование позволяет создавать горизонтальные и вертикальные плоскости, проецировать отдельные точки и сканировать в секторе с разными вариантами ширины. Последняя возможность повышает яркость луча, что важно при разметке на глаз в помещении.

ПРОСТОЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Интуитивно понятный интерфейс и удобные органы управления делают работу с ротационным нивелиром RGK SP-612 простой и понятной даже для неопытных пользователей.

НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Корпус прибора выполнен из прочных материалов, что обеспечивает его защиту от повреждений и длительный срок службы. Класс герметичности IP65 полностью защищает устройство от воды, строительной пыли и грязи.

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ

Нивелир работает от аккумулятора до 45 часов, а также от батареек или от сети, что делает его независимым от источников питания.

ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ RGK SP-612

- Повышение производительности труда. Благодаря высокой точности и скорости измерений, которые достигаются за счет работы в одиночку и без сложных расчетов, ротационный нивелир позволяет значительно сократить время выполнения строительных работ.
- Повышение качества работ. Использование нивелира гарантирует идеальное выравнивание всех элементов конструкции, что положительно сказывается на качестве конечного результата.
- Универсальная инвестиция. Прибор подходит для выполнения широкого спектра задач: от заливки фундамента до монтажа подвесных потолков.

Характеристики Ротационный нивелир RGK SP-612 с калибровкой

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| 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 | 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 | 650 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 |