



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

ивелир RGK SP-500G с поверкой

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 729551



Ротационный нивелир RGK SP-500G с зеленым лучом — это инвестиция в сокращение сроков, снижение количества брака и повышение комфорта на каждом объекте. Он подходит тем, кто работает быстро, точно и без компромиссов. Он одинаково эффективен и на улице при сооружении фундамента, и внутри здания при монтаже гипсокартона или укладке плитки.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Зеленый луч — мгновенно виден на любой поверхности, днем и ночью
- Точность $\pm 0,3$ мм на 10 м — никаких "почти ровно"
- Регулируемый наклон до $\pm 10\%$ — уклоны без калькулятора и уровней
- Дальность до 900 м с приемником, до 30 м визуально
- Дистанционное управление с пульта — полный контроль с любого угла площадки

Человеческий глаз воспринимает зеленый свет в 3–4 раза ярче, чем красный, при одинаковой мощности. Это значит, что вы можете не подключать приемник при внутренних работах — луч виден на стенах, потолке, полу.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

RGK SP-500G оснащен функцией наклона плоскости в диапазоне $\pm 10\%$, что позволяет создавать уклоны для дренажа, кровли или пандусов в считанные секунды — просто задайте угол на дисплее, и луч примет нужное положение. Автоматическое самовыравнивание ($\pm 5^\circ$) включается мгновенно, а при сильном наклоне прибор предупредит вас мигающим индикатором. Если нужно — переведите в ручной режим и работайте с любыми углами.

КОМФОРТ В МЕЛОЧАХ — РЕЗУЛЬТАТ В ДЕТАЛЯХ

- Встроенный зенит позволяет точно переносить отметки с пола на потолок — идеально для монтажа колонн или подвесных конструкций.
- Пульт ДУ с дисплеем показывает текущий режим, угол наклона и статус уровня — вы управляете всем, не подходя к прибору.
- 20 часов автономной работы — никаких перерывов на подзарядку в течение смены.
- Прочный корпус с IP66 — пыль, дождь, мороз до -20°C — не помеха.

Характеристики Ротационный нивелир RGK SP-500G с поверкой

Тип лазерного уровня	ротационный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	$\pm 0,3$ мм/10 м
Диапазон работы	до 30 м
Диапазон работы с приёмником	диаметр до 900 м
Цвет лазерного луча	зеленый
Тип компенсатора	сервопривод
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 5^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	5/8"
Элементы питания	DC 4,8-6 В (четырёхсекционный NI-MH аккумулятор) или сменные DC батареи
Время автономной работы	20 ч

Класс лазера	2
Длина волны	515 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная(свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -20° до +50°С
Температура хранения	от -20° до +50°С
Размеры	206 x 206 x 211 мм
Вес	3 кг (без батареи)

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83