



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕ С 9 ДО 18

РОССИЯ, МОСКВА, ПЕРВОМАЙСКИЙ РАЙОН, ПЛОЩАДЬ СВОБОДЫ, Д. 17
УЛ. ПРОСВЕТА, Д. 11
WWW.ESKO.MP.RU

Ротационный нивелир RGK SP-312 с калибровкой + миллиметровый приёмник излучения RGK LD-88

Артикул: 135078



Уникальный RGK SP-312 может работать от сети или от батареи, подзарядить которую можно через порт USB-C.

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-312 - доступная модель для профессиональных строителей и мастеров по ремонту. Прибор строит горизонтальную или вертикальную плоскость, работать с которой можно на расстоянии до 300 метров (диаметр рабочей зоны - 500 м). Погрешность луча при этом не превышает $\pm 1,25$ мм на дистанции 10 м.

АБСОЛЮТНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

В основе прибора лежит мощный компенсатор, который полностью гасит слабые вибрации от ручного инструмента или строительной техники, а также компенсирует небольшие ($\pm 5^\circ$) неровности при установке штатива. Предусмотрена антишок-функция, при включении которой любое серьезное сотрясение оборудования приведет к его отключению, чтобы вы могли проверить, все ли в порядке, и не совершили ошибок.

УДОБНАЯ РАЗМЕТКА

Помимо плоскости, лазерный нивелир проецирует точку зенита, которая помогает переносить разметку с пола на потолок или между стенами. Также с ее помощью можно легко разметить прямой угол.

ВСЕ НЕОБХОДИМЫЙ ФУНКЦИОНАЛ

- Работа под наклоном. Можно выбрать ручной режим поставить прибор под любым углом. Еще один вариант - плавно регулировать уровень уклона при помощи кнопок или пульта дистанционного управления.
- 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.

ДО 25 ЧАСОВ ОТ АККУМУЛЯТОРА

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-312 может работать от сети или от батареи, подзарядить которую можно через порт USB-C, что очень удобно.

ГОТОВ К РАБОТЕ

Приемник и кронштейн для его установки на нивелирную рейку включены в комплект поставки, что позволяет вам приступить к измерениям сразу после покупки.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Мощные толстые ручки и защита излучателя предохраняют оборудование от падений, которые неизбежны на стройплощадке, а защита корпуса по классу IP65 гарантирует, что дождь, пыль или грязь никак не повлияют на работоспособность.

Характеристики Комплект: ротационный нивелир RGK SP-312 с калибровкой + миллиметровый приёмник излучения RGK LD-88

Тип лазерного уровня	ротационный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	$\pm 1,25$ 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 25 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Диапазон рабочей температуры	от -20° до +50°С
Температура хранения	от -20° до +50°С
Размеры	245 x 240 x 180 мм
Вес	1.5 кг