



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

РОССИЯ, МОСКВА, БУЛЬВАР РАЙСКОГО ПОКОЯ, Д. 10/1
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 320-01-17
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 333-33-17
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 320-01-17
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ
ЗАКАЗЫВАЙТЕ НАМ

Ротационный нивелир RGK SP-312 + штатив RGK SH-170 рейка RGK LR-2

RGK LR-2

Артикул: 133528



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.

Характеристики Комплект: ротационный нивелир RGK SP-312 + 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	$\pm 1,25$ 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)	$\pm 5^\circ$
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°C
Температура хранения	от -20° до +50°C
Размеры	245 x 240 x 180 мм

Вес	1.5 кг
-----	--------

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83