

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Комплект: ротационный нивелир RGK SP-610G + штатив, рейка



# Комплект: ротационный нивелир RGK SP-610G + штатив, рейка

Как профессиональный лазерный уровень, ротационный нивелир RGK SP-610Gотлично подходит как для внутренних работ, так и для работы на улице. Прибор оснащён инновационной лазерной системой второго класса, которая позволяет работать на достаточно большом расстоянии. Вращающаяся головка нивелира RGK SP-610Gпроецирует плоскость на 360°, которая хорошо видна в помещении. В комплект с лазерным уровнем RGK SP-610Gвходит специальный приемник лазерного излучения, благодаря которому вы даже в яркий солнечный день сможете работать на дистанциях до 300 метров.

Лазерный нивелир RGK SP-610Gоснащен компенсатором, который автоматически устанавливает уровень в горизонтальной плоскости. Вам нужно лишь установить лазерный нивелир на штатив или ровную поверхность и включить его, после чего система самовыравнивания не только точно выставит уровень, но и будет следить за его состоянием. В случае отклонения уровня более чем на 4° сработает сигнализация, избавив вас от исправления ошибочной разметки.

Лазерный нивелир RGK SP-610G + штатив RGK SH-170 имеет впечатляющие технические характеристики и весьма привлекательную стоимость, так что вы можете использовать его для решения самых ответственных задач в помещении или на строительной площадке без лишних затрат времени и рабочей силы. Лазерный луч прибора вращается со скоростью до 600 оборотов в минуту, обеспечивая построение в пространстве плоскости с точностью 10 мм на 100 метров. Вы можете вручную выбирать скорость вращения луча в режимах 0, 300 или 600 оборотов в минуту, задавать направление вращения и пользоваться режимами сканирования или проецирования точки. Пульт дистанционного управления позволит вам переключать режимы работы, а также включать и выключать свой лазерный нивелир RGK на расстоянии.

Ротационный нивелир RGK SP-610Gотличается очень простым в освоении управлением: все кнопки на передней панели прибора снабжены интуитивно понятными графическими символами. Корпус нивелира выполнен из прочного пластика и оснащен резиновыми накладками для дополнительной защиты от пыли и влаги. Удобная ручка позволит вам легко переносить нивелир с места на место, не помещая его в транспортировочный кейс. На нижней части нивелира имеется резьба для установки на штатив, а специальное настенное крепление позволит вам установить лазерный нивелир на вертикальной поверхности. Один комплект аккумуляторов обеспечивает до 24 часов непрерывной работы.

#### Штатив RGK SH-170

Штатив RGK SH-170 для лазерных уровней - это устойчивый и долговечный аксессуар элевационного типа, при помощи которого можно плавно и точно изменять высоту установки приборов в диапазоне от 0,69 до 1,7 м. Подъемная площадка оснащена резьбой 5/8", которая совместима с большинством моделей ротационных нивелиров и построителей плоскостей.

#### Особенности конструкции

Телескопические стойки оборудованы фиксаторами-клипсами, благодаря чему подготовка геодезического штатива к работе занимает считанные секунды. Специальные цепи ограничивают ход ножек в безопасных пределах, а противоскользящие накладки и прочные упоры помогают надежно установить треногу на паркете, земле или асфальте.

#### Высокое качество

Качественная сборка и алюминиевый корпус делают эту модель отличным выбором для работы на улице. Подъемный механизм выполнен из металла и отличается четким,

понятным ходом. Длина сложенной треноги составляет всего 70 см, что вкупе с удобным ремнем для фиксации ножек значительно упрощает транспортировку.

### Рейка нивелирная RGK LR-2

Предназначена для использования с лазерными уровнями любых типов и служит для плавного перемещения приемника излучения по вертикальной оси. Этот инструмент упрощает работу на больших расстояниях и при ярком солнечном свете

 Тип лазерного уровня
 ротационный

 Количество горизонтальных плоскостей
 1

 Горизонтальный угол развёртки
 360°

 Количество вертикальных плоскостей
 1

 Вертикальный угол развёртки
 нет данных

 Точность
 ±1.0 мм на 10 м

 Диапазон работы
 нет данных

 Диапазон работы с приёмником
 до 300 м

 Цвет лазерного луча
 зеленый

Тип компенсатора зеленый сервопривод

Система автоматического выравнивания (Диапазон работы  $\pm 4^{\circ}$ 

Построение наклонных линий есть Крепление на штатив есть

Элементы питания 4 x NI-MH аккумулятора

Время автономной работы до 24 ч Класс лазера 2

 Класс лазера
 2

 Длина волны
 650 нм

 Мощность
 < 1 мВт</td>

Индикация звуковая/визуальная (свет)

Степень защиты от пыли и влаги ІР64

 Диапазон рабочей температуры
 от -10° до +40°C

 Температура хранения
 от -20° до +50°C

 Размеры
 180 x 122 x 225 мм

Bec 2 кг

RGK SH-170

Применение для ротационных

 Материал
 нивелиров

 Высота
 от 0,69 до 1,7 м

Резьбовое соединение5/8"ЗажимыклипсыМасса5,7 кг

Назначение для лазерных нивелиров

RGK LR-2

до 2,4 м

Миллиметровая шкала да

8ес 0,86 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01