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

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

Лазерный уровень RGK UL-360 + штатив RGK F170



Лазерный уровень RGK UL-360

Лазерный уровень RGK UL-360— компактный и удобный построитель плоскостей, проецирующий 2 горизонтальные линии с развёрткой 360° и 2 вертикальные— с углом 240°. Линии могут отображаться как по отдельности, так и все 4 одновременно.

Главная особенность RGK UL-360 — низкий уровень проецирования круговой горизонтальной плоскости над установочной площадкой на 360°. На практике это означает, что работы по заливке пола, укладке плитки и другие "низкие" работы могут быть выполнены легче и с высокой точностью.

Эффективная дальность проецирования лазерного луча составляет до 40 метров без использования лазерного приёмника и 70 м — с приёмником при точности $\pm 0,2$ мм/м. Таким образом, лазерный нивелир RGK UL-360 легко охватывает площадь футбольного поля, позволяя выполнять на высоком уровне работы любых масштабов: ремонт и отделку торговых центров, спортивных залов и производственных цехов.

Автокомпенсация устраняет отклонение от горизонта в рамках $\pm 4^{\circ}$. При выходе за пределы этого диапазона лазерный уровень RGK UL-360 подаст прерывистый звуковой сигнал, предотвращая возможность ошибочной разметки. Для построения наклонных линий, а также для переноски прибора, компенсатор можно заблокировать.

Мобильность прибора во время работы обеспечивается лёгкостью конструкции, универсальностью источников питания, высоким уровнем защиты и входящим в комплект магнитным креплением.

- Вес прибора составляет всего 0,5 кг, а сам нивелир RGK UL-360 удобно помещается в одной руке. Питание осуществляется от 3 батарей AA, но при необходимости выполнения длительных работ лазерный уровень подключается к сети напрямую. Важно при этом, во избежании поломки нивелира, вынуть элементы питания. Сила тока внешней сети не должна превышать 500 мА.
- Защита от воды и пыли соответствует классу IP54, так что вы можете смело использовать прибор на сырых строительных площадках даже в процессе самых пыльных работ. Дополнительную защиту обеспечивает резиновая "рубашка", полностью закрывающая корпус прибора и предохраняющая нивелир RGK UL-360 от повреждений при ударах и падениях.
- Магнитное крепление, входящее в комплект поставки, надёжно фиксирует прибор на металлических поверхностях, но может также крепится на геодезических штативах и фотоштативах, а также на гвоздях и саморезах.

Установка на штатив возможна и без использования специального крепления: для этого в корпусе нивелира есть винт на ¼". Купить лазерный уровень RGK UL-360 стоит для облегчения большинства работ по заливке и укладке пола, а также любых отделочных и ремонтных процедур в обширных помещениях, требующих большой площади покрытия.

Элевационный штатив RGK F170

• Применение: для лазерных нивелиров

Материал: алюминийВысота: от 0,74 до 1,7 м

• Резьбовое соединение: 1/4" (фото) и 5/8"

• Зажимы: клипсы

• Bec: 1,5 кг

Купить лазерный уровень RGK UL-360 + штатив RGK F170, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

	UL-360
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	2
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	240°

Точность ±2 мм на 10 м

Диапазон работы до 40 м Диапазон работы с приёмником до 70 м Цвет лазерного луча красный

Тип компенсатора маятниковый

Система автоматического выравнивания (Диапазон

работы компенсатора)

 Лазерный отвес (Точка отвеса)
 нет

 Построение наклонных линий
 есть

 Крепление на штатив
 1/4"

Элементы питания 3 х АА (1,5 В)

Время автономной работы до 8 ч Класс лазера 2

Длина волны 635 нм

Мощность

Индикация визуальная (свет)

Функции нет данных

время самовыравнивания - не более 5

сек.

±4°

Прочее внешний источник питания 4.5 В, не

менее 400 мА

Степень защиты от пыли и влаги IP54

от -5° до +45°C без выпадения Диапазон рабочей температуры

конденсата

 Температура хранения
 от -20° до +55°C

 Размеры
 120 x 80 x 114 мм

Bec 0.5 кг

RGK F170

Тип Штатив

Применение для лазерных нивелиров

Материал алюминий

Высота от 0,74 до 1,7 м Резьбовое соединение 1/4" (фото) и 5/8"

 Масса
 1,5 кг

 Зажимы
 клипсы

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