



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 153-80-33
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 4610011870279



Ди
те

Пи

Ра

Ве

Описание Лазерный уровень RGK UL-443P

ОПИСАНИЕ

Отличительной особенностью лазерного нивелира RGK UL-443P является угол развертки в горизонтальной плоскости 360°. Прибор строит одну горизонтальную и четыре вертикальные плоскости, имеется возможность включения всех плоскостей одновременно или поочередно.

Точность лазерного нивелира RGK UL-443P составляет 1 мм на 5 м. Высокая точность прибора значительно расширяет область применения данного построителя плоскостей: лазерный нивелир RGK UL-443P можно использовать его для монтажа окон, дверей, стальных перегородок. Магнитный компенсатор, которым оснащён RGK UL-443P, компенсирует отклонение от горизонтали в диапазоне 5°.

Луч лазерного нивелира RGK UL-443P прекрасно виден на расстоянии до 20 метров, а при использовании приемника лазерного излучения LD-8 можно рабочая дистанция увеличивается до 50 м. Лазерный уровень UL-443P очень прост в управлении, для работы с ним не нужно специальных навыков. Кнопки включения режимов интуитивно понятны. Поворотный корпус на трегере с подъёмными винтами исключает ошибки, вызванные переносом прибора, а также позволяет плавно сдвинуть луч на необходимый угол.

Прибор автоматически останавливает работу при выходе пузырька из допустимого уровня. Лазерный отвес, который расположен на основании прибора, облегчает перенос точки с потолка (зенит) на пол (надир). Также у модели RGK UL-443P для быстрого приведения прибора в горизонтальное положение есть подъёмные винты на основании. Надежный замок сбоку корпуса блокирует компенсатор и предохраняет его от повреждений при транспортировке. Корпус нивелира разработан по современным стандартам и хорошо защищает его от пыли и влаги.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | | Значения |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Тип построителя | Тип лазерного уровня | линейно-точечный |
| | Особенности | 360° горизонталь, 4 вертикали, отвес |
| Основные характеристики | Тип компенсатора | маятниковый |
| | Рабочий диапазон | 20 м |
| | Погрешность | ± 0,2 мм/м |
| | Дальность с приемником | 70 м |
| | Количество лазерных диодов | 6 |
| | Вертикальных линий | 4 |
| | Горизонтальных линий | 1 |
| | Точка отвеса | Есть |
| | Горизонтальная развертка | 360° |
| | Горизонт 360 | Есть |
| | Вертикаль 360 | Нет |
| | Самонивелирование | ± 4° |
| Функции и возможности | Цвет лазера | Красный |
| | Тип лазера | 635 НМ/2 |
| | Рабочая температура | от -10 °С до +50 °С |
| | Элементы питания | 3 x AA 1,5 В |
| | Время работы | 8 часов |
| | Защита от пыли и влаги | IP54 |
| | Работа с приемником | Есть |
| | Режим работы с уклоном | Есть |
| | Замок компенсатора | Нет |

| Параметры | | Значения |
|-------------------|---------------------|------------------|
| | Резьба под штатив | 5/8" |
| | Сигнал "Вне Уровня" | Визуальный |
| | Поворотный лимб | Есть |
| Комплект поставки | Приемник | Нет |
| | Крепление на стену | Нет |
| | Штатив | Нет |
| | Аккумулятор | Нет |
| | Кейс | Пластиковый кейс |
| Вес и размеры | Вес прибора | 1.9 кг |
| | Габариты прибора | 190x110x110 мм |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| № | Наименование |
|----|---------------------------------------|
| 1. | Лазерный нивелир UL-443P |
| 2. | ударопрочный футляр - кейс |
| 3. | очки для работы с лазерными приборами |
| 4. | элементы питания |
| 5. | инструкция на русском языке |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83