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

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

## Лазерный уровень RGK UL-443



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

Луч лазерного нивелира RGK UL-443 прекрасно виден на расстоянии до 20 метров, а при использовании приемника лазерного излучения LD-8 можно рабочая дистанция увеличивается до 70 м. Лазерный уровень UL-443 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-443 для быстрого приведения прибора в горизонтальное положение есть подъемные 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.

	UL-443
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	4
Вертикальный угол развёртки	нет данных
Точность	±2 мм на 10 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 70 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±4°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	3 x AA (1,5 B)
Время автономной работы	до 8 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	
Индикация	визуальная (свет)
Функции	нет данных
	лазерный крест
Прочее	винт плавной
	наводки
Степень защиты от пыли и влаги	IPX4
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +40°С
Температура хранения	от -20° до +50°С
Размеры	190 х 110 х 110 мм
Bec	1.9 кг

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