



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 7 (495) 133-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 301-11-11  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: МОСКВА, ПУШКИНСКАЯ, ДОМ 51

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

Артикул: 134674



## Описание Лазерный уровень RGK UL-443 с калибровкой

Благодаря возможности построения горизонтальной плоскости с развёрткой в 360° лазерный нивелир RGK UL-443 позволяет производить разметку и выявлять неровности пола и стен при минимальном количестве перестановок, а, значит, удобнее, быстрее и без потери точности. Кроме того, уровень проецирует четыре перпендикулярных вертикальных плоскости с развёрткой 110°, а также оснащён лазерным отвесом, позволяющим перенести точку в надири и точно установить прибор. Нивелир будет полезен при разметке и проектировании в ремонте, отделочных работах и монтаже оборудования и мебели.

Отличная лазерная система II класса обеспечивает эффективную работу на расстоянии до 20 метров в помещении, а с использованием детектора лазерного излучения – до 70 метров на открытых пространствах и при любом освещении. Благодаря точности построения плоскости до 0,2 мм/м лазерный уровень RGK UL-443 подходит для проведения точных работ.

Прибор оснащён встроенным магнитным компенсатором, который автоматически исправляет ошибку при отклонении прибора от горизонта в пределах 5°. При выключении прибора компенсатор блокируется, что предотвращает повреждение системы при транспортировке.

Корпус RGK UL-443 выполнен из качественных материалов и обеспечивает надёжную защиту прибора от строительной пыли и влажности. Питание прибора осуществляется от стандартных батареек типа AA. Прибор поставляется в ударопрочном кейсе.

Стандартная комплектация: Лазерный нивелир UL-443, ударопрочный футляр - кейс, очки для работы с лазерными приборами, элементы питания, инструкция на русском языке.

## Характеристики Лазерный уровень RGK UL-443 с калибровкой

	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 В)
Время автономной работы	до 8 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IPX4
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +40°C
Температура хранения	от -20° до +50°C
Размеры	190 x 110 x 110 мм

Вес	1.9 кг
-----	--------

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**