Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru



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

Лазерный уровень RGK UL-41



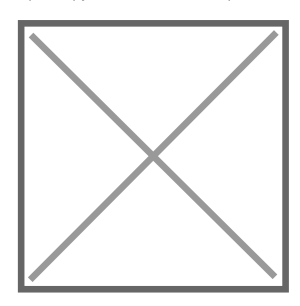
RGK UL-41 строит четыре вертикальных плоскости и горизонтальную с развёрткой 110°, благодаря чему устройство может охватить все стены помещения с одной позиции. Поворотный корпус UL-41 с двумя винтами наводки снабжен горизонтальным лимбом и позволяет аккуратно и точно перенести плоскость на нужную поверхность. Лазер UL-41 обеспечивает чёткую линию на любой поверхности на дистанции до 20 метров в помещении, а с использованием приемника лазерного излучения дистанция возрастает до 50 метров с возможностью использования прибора при ярком освещении. Точность построения линии составляет 0,2 мм на 1 м.

Модификация UL-41W оснащается специальным усиленным лазером для работы при ярком освещении: линии, которые проецирует эта модель, четче и отлично видны на любой поверхности.

Лазерный уровень UL-41 готов к работе сразу после включения: он оснащён системой самовыравнивания с магнитным маятниковым компенсатором, которая эффективно устраняет отклонение по горизонтали до 5° и обеспечивает устойчивость нивелира к вибрации. Выровнять нивелир вручную помогают плавные винты на трегере со встроенным пузырьковым уровнем. Лазерный отвес, которым оснащён лазерный нивелир RGK, позволяет

точнее установить прибор на позиции.

Лазерный нивелир UL-41 поставляется в трёх модификациях. Базовая модель питается от четырех батареек типа AA, заряда которых будет достаточно для обеспечения 5 часов работы прибора. Модификации UL-41A и UL-41W оснащаются аккумуляторной батарей, гарантирующей до 16 часов работы со всеми доступными функциями одновременно.



Температура хранения

	UL-41
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	110°
Количество вертикальных плоскостей	4
Вертикальный угол развёртки	нет данных
Точность	±1 мм на 5 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 60 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы	±3°
компенсатора)	<u>+</u> 5
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	4 x AA (1,5 B)
Время автономной работы	до 15 ч
Класс лазера	2M
Длина волны	635 нм
Мощность	
Индикация	визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	винт плавной
Прочее	наводки
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°С

от -20° до +60°C

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