

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

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

# Лазерный уровень RGK UL-41 MAX



## Лазерный уровень RGK UL-41 MAX

Лазерный уровень RGK UL-41 MAX выделяется среди аналогов благодаря своей способности строить четыре вертикальные и одну горизонтальную плоскость. Прибор оснащен горизонтальным лимбом и двумя точными винтами наводки, что позволяет вращать лазер на 360° по горизонтали. Это исключает необходимость в постоянной перестановке, что экономит время и силы пользователя.

#### Высокая точность и рабочая дистанция

Точность составляет всего 0,2 мм на 1 м, что делает эту модель одним из самых точных инструментов в своей категории. Рабочая дистанция достигает 20 метров в помещениях и до 50 метров при использовании приемника, что позволяет использовать лазерный уровень как внутри, так и снаружи зданий. Это особенно полезно для профессионалов, работающих на больших строительных площадках.

#### Мощный лазер II класса

Прибор оснащён мощным лазером II класса, который обеспечивает четкое и хорошо различимое излучение на любой поверхности. Это позволяет пользователям легко видеть линию даже в условиях яркого освещения, что значительно упрощает работу.

#### Система самовыравнивания

Установка нивелира не требует много времени благодаря системе самовыравнивания, основанной на магнитном компенсаторе. Прибор автоматически устраняет отклонение до 5°, что гарантирует точность измерений и минимизирует вероятность ошибок.

### Продуманный трегер

Для дополнительной точности при установке оборудования предусмотрены винты на трегере и встроенный пузырьковый уровень. Эти элементы позволяют пользователю точно выровнять нивелир, что особенно важно при выполнении сложных задач.

#### Устойчивость и надежность

Металлический трегер обеспечивает отличную устойчивость на любой поверхности. Это особенно важно при работе на неровных или нестабильных основаниях, где требуется высокая степень надежности.

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 компенсатора)±3°	
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	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	110 x 200 x 110 mm
Bec	1.5 кг

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