



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
(495) 723-81-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8-800-300-00-00

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 10, стр. 1

РАБОТАЕМ В БУЛГАРИИ С 9 ДО 18
www.rgk-bulgaria.com

Лазерный уровень RGK UL-21W с калибровкой + штатив RGK LET-170

Артикул: 134816



Описание Лазерный уровень RGK UL-21W с калибровкой + штатив RGK LET-170

ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ RGK UL-21W

Лазерный нивелир RGK UL-21 – это современный функциональный измерительный прибор, проецирующий на любой поверхности две вертикальные и горизонтальную линию, как одновременно, так и по отдельности. При этом угол развертки прибора составляет 150° , а точность построения составляет $\pm 1 \text{ мм на } 5 \text{ м}$ от поверхности. Поворотный корпус прибора, снабженный горизонтальным лимбом и двумя удобно расположеннымными винтами наводки, позволяет без лишних перестановок прибора перенести проекцию на нужную плоскость.

Лазерный нивелир RGK UL-21 строит четкие, хорошо различимые линии на расстоянии до 20 метров в помещении, а с использованием приемника лазерных лучей дистанция возрастает до 50 метров, в том числе и на улице при ярком солнечном свете. Модификация UL-21W оснащена специальным усиленным лазером, благодаря которому лазерный уровень может эффективно работать при ярком освещении без дополнительных устройств.

Прибор оснащен магнитным компенсатором, который устраняет отклонение по горизонтали до 5° . Компенсатор обеспечивает устойчивость устройства к вибрации, что позволяет использовать UL-21 рядом с работающей техникой. Лазерный отвес, которым оснащено устройство, значительно облегчает установку нивелира на точку измерений. При необходимости ручного выравнивания будут полезны наводящие винты на трегере, оснащенном небольшим встроенным пузырьковым уровнем.

Базовая модель UL-21 питается от четырех батареек AA, полного заряда которых достаточно для 8 часов работы. Модификации UL-21A и UL-21W оснащаются емким аккумулятором, рассчитанным на 23 часа полнофункциональной работы прибора.

ЭЛЕВАЦИОННЫЙ ШТАТИВ RGK LET-170

- Применение: для лазерных нивелиров
- Материал: алюминий
- Высота: от 0,67 до 1,7 м
- Резьбовое соединение: 5/8"
- Зажимы: клипсы
- Вес: 1,5 кг

Характеристики Лазерный уровень RGK UL-21W с калибровкой + штатив RGK LET-170

	RGK UL-21W
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развертки	110°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развертки	110°
Точность	$\pm 1 \text{ мм на } 5 \text{ м}$
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приемником	до 60 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 3^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	Li-ion аккумулятор 3500mAh
Время автономной работы	до 15 ч

Класс лазера	2М
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 мм
Вес	1.5 кг
	RGK LET-170
Применение	для лазерных нивелиров
Материал	алюминий
Высота	от 0,67 до 1,7 м
Резьбовое соединение	5/8"
Зажимы	клипсы
Вес	1,5 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83