



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ 495 200 11 11 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 8 800 550 11 11 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ П. Ш. Рабочий дом РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЗАКАЗ ЭСКОМП.RU

Артикул: 779098



Лазерный нивелир RGK ML-11

Лазерный нивелир RGK ML-11 – прибор бытового класса, предназначенный для использования внутри помещений. Дальность действия лазера – более 10 метров даже при ярком освещении. Точность разметки $\pm 0,2$ мм/м.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ RGK ML-11

- Самонивелирование в диапазоне $\pm 4^\circ$.
- Угол развертки: горизонталь – 120° , вертикаль – 100° .
- Прочный корпус соответствует классу пыле-влагозащиты IP54.

При включении прибора автоматически активируется лазерный крест.

Самовыравнивание лазерного нивелира RGK ML-11 осуществляется при помощи маятникового компенсатора в диапазоне $\pm 4^\circ$. При отклонении от этого значения срабатывает система оповещения в виде мигающих лазерных линий.

Корпус лазерного нивелира RGK ML-11 изготовлен из прочного АБС-пластика и соответствует классу пыле-влагозащиты IP54. В качестве дополнительной защиты корпус имеет прорезиненные вставки. Такие характеристики позволяют не опасаться за работу лазерного уровня даже при использовании в условиях повышенной запыленности и влажности.

Для удобства хранения и транспортировки в стандартную комплектацию лазерного уровня RGK ML-11 входит сумка-чехол, которую можно закрепить на поясе. Помимо самого прибора в него можно положить, например, запасные батарейки.

Питание прибора осуществляется при помощи двух стандартных батарей типа AA на 1,5 В. Время автономной работы на одном заряде элементов питания – более 10 часов при работе с двумя излучателями.

Функциональные характеристики лазерного уровня RGK ML-11 в сочетании со сравнительно невысокой ценой делают его оптимальным прибором для домашнего мастера. Вы сможете использовать данный нивелир в ходе таких работ как:

- Укладывание плитки
- Установка дверных и оконных проемов
- Монтаж гипсокартонных конструкций
- Поклейка обоев
- Декорирование помещения и так далее.

Штатив АМО А160

- Тип: устройстваштатив
- Тип: элевационный
- Длина: 160 см
- Пузырьковый уровень: есть
- Винт: 5/8 + переходник на 1/4

Характеристики Комплект: лазерный уровень RGK ML-11 + штатив АМО А160

	RGK ML-11
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	120°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	100°
Точность (погрешность)	± 1 мм на 5 м
Диапазон работы	до 10 м
Диапазон работы с приёмником	нет
Цвет лазерного луча	красный

Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 4^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	1/4"
Элементы питания	2 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	более 10 часов
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	лазерный крест
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до $+50^\circ\text{C}$
Температура хранения	от -20° до $+60^\circ\text{C}$
Размеры	82 x 57 x 89,5 мм
Вес	0,360 кг
	АМО А160
Тип устройства	штатив
Тип	элевационный
Длина	160 см
Пузырьковый уровень	есть
Винт	5/8 + переходник на 1/4