



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 7 (495) 333-5033  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
7 (800) 500-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

**ЭНЬ RGK PR-110 MIN**



Кл  
за  
  
Те  
ра  
  
Пи  
  
Ра  
  
Ве

## ОПИСАНИЕ

Лазерный построитель **RGK PR-110 MIN** применяется для внутренних монтажных и отделочных работах. Прибор позволяет строить одновременно или попеременно одну вертикальную и одну горизонтальную линию, пересекающиеся под прямым углом. Этот недорогой по цене прибор обладает широкой разверткой горизонтальной плоскости в 110°. Такой широкий диапазон развертки увеличивает точность и надежность результатов за счет меньшего количества перестановок прибора. Прибор оснащен системой компенсации наклона прибора в пределе 3°, благодаря чему прибор уже при включении готов к работе. Излучающие лазерные диоды строят четко видимые лучи.

RGK PR-110 MIN имеет систему автоматической компенсации, увеличивающую точность построения линий до 1 мм на 5 метров. Такая точность позволяет качественно сделать работы, такие например, как нивелирование объектов строительства или внутренние отделочные работы.

Лазерный нивелир RGK PR-110 MIN проецирует точки, превосходно видимые на расстоянии до 10 метров, с помощью данной модели вам намного проще будет выполнить любые работы по разметке внутри помещений. Так же у прибора есть режим работы с приемником лазерного излучения, который увеличит дальности улавливания луча до 50 м.

## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Управление прибором легко освоить, для этого не надо специальной подготовки. Отдельно прибор может доукомплектовываться лазерным детектором LD-8 для разбивочных работ на более длинном расстоянии и при любом освещении. RGK PR-110 MIN позволяет строить наклонную плоскость в режиме заблокированного компенсатора. Такая опция пригодится, например, для проверки ровности скатов крыши. Благодаря своим компактным размерам удобен при транспортировке и в хранении. Корпус нивелира разработан по современным стандартам, что позволяет защитить его от пыли и влаги. Резьба крепления у RGK PR-110 MIN имеет диаметр 1/4", что позволяет крепить прибор на фотоштатив.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение	
Тип построителя	Тип лазерного уровня	линейный
Основные характеристики	Особенности	1 горизонталь, 1 вертикаль
	Тип компенсатора	маятниковый
	Рабочий диапазон	20 м
	Погрешность	± 0.2 мм/м
	Дальность с приемником	50 м
	Количество лазерных диодов	2
	Вертикальных линий	1
	Горизонтальных линий	1
	Точка отвеса	Нет
	Горизонтальная развертка	>120°
Горизонт 360	Нет	
Самонивелирование	± 3°	
Цвет лазера	Красный	
Тип лазера	635 NM /2	
Рабочая температура	от -10 °С до +45 °С	
Элементы питания	3 x AA 1,5V	
Время работы	8 часов	
Функции и возможности	Защита от пыли и влаги	IP54
	Работа с приемником	Да
	Режим работы с уклоном	Есть
	Замок компенсатора	Есть
	Резьба под штатив	1/4"

Параметр		Значение
	Сигнал "Вне Уровня"	Звуковой и визуальный
	Поворотный лимб	Нет
Комплект поставки	Приемник	Нет
	Крепление на стену	Есть
	Штатив	Нет
	Аккумулятор	Нет
	Кейс	Сумка-чехол
Вес и размеры	Вес прибора	0,3 кг
	Габариты прибора	116x62x95 мм

## КОМПЛЕКТАЦИЯ RGK PR-110 MIN

- лазерный уровень PR-110,
- мишень,
- универсальное крепление,
- батарейки,
- инструкция,
- сумка-чехол

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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