



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
ИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 4610011870453



Описание RGK PR-3D минимальная комплектация

Лазерный построитель плоскостей RGK PR-3D проецирует на поверхности три взаимно перпендикулярных плоскости с углом развёртки 360° - одну, две и три одновременно. Благодаря качественному лазеру II класса проекция хорошо видна на расстоянии до 20 м, а с использованием специального приёмника рабочая дистанция достигает 60 метров. RGK PR-3D – идеальный инструмент для профессионального ремонта: при точности 0,2 мм на метр нивелир позволяет работать с минимумом перестановок, сочетая достоверность измерения с удобством эксплуатации.

Автоматический компенсатор с системой магнитного демпфирования устраняет отклонение в пределах 4° от горизонта, предельно упрощая установку RGK PR-3D – прибор готов к работе сразу же после включения. Использование магнитного демпфера делает прибор невосприимчивым к вибрации, что позволяет эффективно использовать нивелир рядом с работающей строительной техникой. О выходе за пределы работы компенсатора прибор сигнализирует звуком и миганием лазера. Блокировка компенсатора будет полезна при переноске прибора или выявления неровностей на наклонных поверхностях.

Корпус нивелира разработан так, чтобы обеспечить максимальную защиту техники при минимальных размерах и весе. Благодаря качественным материалам и специальной конструкции, корпус RGK PR-3D соответствует стандарту IP54 и надёжно защищает нивелир от пыли и влаги. Эффективная работа лазерного уровня гарантирована в пределах -20°C - 50°C. Нивелир имеет разъёмы под штативы 1/4" и 5/8", позволяя крепить прибор как на профессиональный, так и на стандартный фотоштатив.

Стандартная комплектация: ударопрочный пластиковый кейс, штатив, батарейки, инструкция.

Характеристики RGK PR-3D минимальная комплектация

	PR-3D
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	±2 мм на 10 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)	±4°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	1/4" (с переходником 5/8")
Элементы питания	4 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	до 5 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная(свет)
Функции	нет данных
Прочее	лазерный крест
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°C

Температура хранения	от -20° до +50°C
Размеры	162 x 79 x 127 мм
Вес	0.725 кг

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83