



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Лазерный уровень AMO LN101

Артикул: 876974



ОПИСАНИЕ

Лазерный уровень AMO LN101 - это надежный и практичный прибор, который в первую очередь ориентирован на домашних мастеров. Нивелир проецирует горизонталь и вертикаль, которые составляют крест.

Лучи хорошо видно на дистанциях до 20 м, точность линий при этом достигает ± 3 мм/10 м. Благодаря таким рабочим характеристикам модель отлично подходит для ремонта и отделки квартиры, частного дома или благоустройства дачного участка.

КОМПЕНСАЦИЯ НАКЛОНА

При разблокированном маятнике функция автовыравнивания автоматически компенсирует погрешности установки до 4° . В случае разгоризонтовки, превышающей этот предел, лазерные лучи начнут мигать.

УСТАНОВКА ПОД УГЛОМ

При отключенном маятнике лазерный нивелир AMO LN101 может строить линии и плоскости с произвольным наклоном, что очень удобно для отделки и установки лестничных пролетов, укладки плитки и иных декоративных элементов интерьера. Для более точной и комфортной работы под наклоном прибор следует установить на подходящий штатив с резьбой 1/4".

НАДЕЖНОСТЬ

Устройство выполнено из прочного пластика, все углы и выступающие части прорезинены, а оптические элементы утоплены в корпус для защиты от падений. Категория пылевлагозащиты IP54 гарантирует устойчивость к проникновению пыли и воды.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Нивелир питается от двух батарей типа "AA", при этом одного комплекта элементов питания хватает на 22 часа непрерывной работы.

ЭРГОНОМИКА

Лазерный уровень AMO LN101 удобно лежит в руке, крупными кнопками комфортно пользоваться в перчатках. Небольшой вес и размеры обеспечивают удобство пользования и транспортировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Значение |
|---|--------------------|
| Тип лазерного уровня | линейный |
| Количество горизонтальных плоскостей | 1 |
| Горизонтальный угол развёртки | нет данных |
| Количество вертикальных плоскостей | 1 |
| Вертикальный угол развёртки | нет данных |
| Точность | ± 3 мм на 10 м |
| Диапазон работы | до 20 м |
| Диапазон работы с приёмником | нет |
| Цвет лазерного луча | красный |
| Тип компенсатора | маятниковый |
| Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора) | $\pm 4^\circ$ |

| Параметр | Значение |
|--------------------------------|-------------------|
| 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 | до 22 ч |
| Класс лазера | 2 |
| Длина волны | 635 - 670 нм |
| Мощность | < 1 мВт |
| Индикация | есть |
| Функции | нет данных |
| Прочее | нет данных |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP54 |
| Диапазон рабочей температуры | от -10° до +45°C |
| Температура хранения | от -10° до +70°C |
| Размеры | 70.5 x 47 x 66 мм |
| Вес | 0.19 кг |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень AMO LN101 - 1шт.
- Батарейки - 2шт.
- Чехол - 1шт.
- Инструкция - 1шт.

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83