



## Лазерный уровень AMO LN 3D-360 Red

Артикул: 750165

**9 990** с НДС

✓ **Доставка** в кратчайшие сроки  
по Москве 300

по России от 500



### Описание Лазерный уровень AMO LN 3D-360 Red

Лазерный уровень AMO LN 3D-360 Red - универсальный прибор для ремонта и отделки. Горизонт с проекцией на 360° делает эту модель отличным выбором для любых потолочных работ, а 2 яркие вертикали позволяют удобно разметить помещение, установить перегородки, оштукатурить стены и др.

#### КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочий диапазон до 20 м, с приемником - до 50 м.
- Точность проекции линий  $\pm 0.2$  мм/м.
- Самовыравнивание в пределах  $\pm 3^\circ$ .
- До 8 часов непрерывной работы от аккумулятора.
- Защита от строительной пыли и дождя по классу IP54.
- Работа при температурах до  $-10^\circ\text{C}$ .

#### ТОЧНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Лазерный нивелир AMO LN 3D-360 Red оборудован компенсатором, который обеспечивает высокую точность проекций, а также сглаживает небольшие вибрации и неровности пола под прибором или штативом. В случаях, когда самовыравнивание невозможно, устройство оповещает об этом мерцанием лучей и звуковым сигналом, что исключает дорогостоящие ошибки. Маятник блокируется при выключении для безопасной транспортировки.

#### РАБОТА ПОД НАКЛОНОМ

При укладке плитки, планировании лестничных пролетов и монтаже элементов декора часто требуется выставить осепостроитель под углом, превышающим возможности компенсатора. В лазерном уровне AMO LN 3D-360 Red такая функция предусмотрена. Резьба формата  $\frac{1}{4}"$  позволяет установить нивелир на штатив для упрощения разметки под наклоном.

#### ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ

- Пульт ДУ, при помощи которого можно удобно переключать режимы и оставлять только нужные в данный момент линии.
- Поворотный трегер и магнитная стрела с широким диапазоном регулировок для быстрого размещения на объекте.
- Переходник для монтажа на тяжелые штативы с резьбой  $\frac{5}{8}"$ .

### Характеристики Лазерный уровень AMO LN 3D-360 Red

	AMO LN 3D-360 Red
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	$\pm 2$ мм на 10 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 50 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 3^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть

Крепление на штатив	1/4" и 5/8"
Элементы питания	Li-ion аккумулятор 12 В 1500 mAh
Время автономной работы	до 8 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	нет данных
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +45°С
Температура хранения	от -20° до +70°С
Размеры	87 x 125 x 160 мм
Вес	0.73 кг

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)**