



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 LN 3D-360 Red

Артикул: 750165



Мо

Кл  
за

Тел  
ра

Тел  
хр

То

Пи

Ра

Ве

### ОПИСАНИЕ

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  $\frac{5}{8}"$ .

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
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)	$\pm 3^\circ$

Параметр	Значение
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°C
Температура хранения	от -20° до +70°C
Размеры	87 x 125 x 160 мм
Вес	0.73 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень АМО LN 3D-360 Red - 1 шт.
- Магнитный кронштейн - 1 шт.
- Трегер - 1 шт.
- Пульт дистанционного управления - 1 шт.
- Аккумулятор - 1 шт.
- Металлическая пластина для крепления к стене - 1 шт.
- Переходник - 1 шт.
- Крепеж - 4шт.
- Зарядное устройство - 1 шт.
- Кейс - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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