



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

АМО LN 3D-360 Green с зеленым лучом

Артикул: 750158



Мо

Кл
за

Те
ра

Те
хр

То

Пи

Ра

Ве

ОПИСАНИЕ

Лазерный уровень **АМО LN 3D-360 Green** с зелеными лучами, которые видно по всему периметру помещения - это необходимый прибор для быстрого и эффективного ремонта. Универсальная конфигурация плоскостей - горизонт и 2 вертикали - подойдет для полного комплекса отделочных работ, включая установку и выравнивание стен, укладку плитки и напольных покрытий, монтаж потолков, лестниц и др.

Зеленые линии лучше красных различимы на улице и при ярком свете, за счет чего пользователь может работать точнее и легче. Отличная видимость лучей избавляет от необходимости часто переставлять устройство в поисках более темного места, а также снижает нагрузку на зрение.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АМО LN 3D-360 GREEN

- Рабочий диапазон до 20 м, с приемником - до 50 м.
- Точность проекции линий ± 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°C .

КОМФОРТНАЯ НИВЕЛИРОВКА НА УЛИЦЕ

Лазерный уровень может работать в импульсном режиме, с приемником излучения. Рабочий диапазон при этом расширяется до 50 м, позволяя измерять превышения на участке или при контроле заливки пола. В комплект входит пульт дистанционного управления, при помощи которого можно удобно переключать режимы и оставлять только нужные в данный момент линии.

ТОЧНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Лазерный нивелир АМО LN 3D-360 Green 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 АМО LN 3D-360 Green такая функция предусмотрена.

ВАРИАТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Металлическая пластина в основании защищает корпус при установке на пол.
- Резьба формата $\frac{1}{4}$ " позволяет смонтировать нивелир на штативе для упрощения разметки под наклоном. В комплект включен переходник под резьбу $\frac{5}{8}$ ", которая часто встречается в тяжелых геодезических треногах.
- Компактный поворотный трегер с регулировкой ножек по высоте.
- Магнитная стрела с точной подстройкой положения уровня по всем осям. На объектах с деревянными стенами пользователя выручит металлическая пластина и крепеж из набора.

Для транспортировки лазерного нивелира АМО LN 3D-360 Green и всего комплекта аксессуаров служит прочный защитный кейс.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1

Параметр	Значение
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 50 м
Цвет лазерного луча	зелёный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	± 3°
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	525 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