



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Энь АМО LN360

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



Описание Лазерный уровень АМО LN360

Лазерный уровень АМО LN360 предназначен для проведения отделочных и ремонтных работ. Прибор проецирует горизонтальную линию на 360° и вертикаль с точностью ± 1 мм/5 м. Благодаря высокому рабочим характеристика модель одинаково хорошо подходит как профессионалам строительной сферы, так и домашним мастерам.

ЭФФЕКТИВНАЯ ДАЛЬНОСТЬ

Яркие лучи хорошо видно на расстоянии до 20 м, при этом модель можно использовать совместно с приемником на дистанциях до 50 м, что очень удобно для различных работ - благоустройства участков, установки заборов и т.д.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Линии можно включить как совместно, в виде креста, так и отдельно, для экономии заряда элементов питания или лучшего соответствия текущей задаче. Призмы излучателей при необходимости можно снять для юстировки.

Лазерный нивелир АМО LN360 оборудован USB-портом для зарядки, который будет полезен в том случае, если используются аккумуляторы типа "AA".

ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ

Прибор можно поставить на любую ровную поверхность, при этом наклон до 3° автоматически компенсируется, а при превышении этого предела линии начинают мерцать. Для комфортной работы под углом нивелир снабжен металлической втулкой с резьбой 1/4", при помощи которой производится монтаж на штатив.

НАДЕЖНОСТЬ И ЭРГНОМИКА

Все углы и выступающие части уровня прорезинены. Корпус защищен от строительной пыли и воды по классу IP54.

Лазерный уровень АМО LN360 удобно лежит в руке, крупными кнопками комфортно пользоваться в перчатках. Небольшой вес и размеры обеспечивают удобство пользования и транспортировки.

Характеристики Лазерный уровень АМО LN360

	АМО LN360
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	нет данных
Точность	± 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"

Элементы питания	4 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	до 10 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°С
Температура хранения	от -10° до +70°С
Размеры	87 x 71 x 106 мм
Вес	0.33 кг

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83