



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

Артикул: 864413



Описание Leica Lino L2-1 (в кейсе)

Лазерный уровень Leica Lino L2-1 - это построитель плоскостей, который проецирует 2 луча - вертикальный и горизонтальный - с минимальной погрешностью $\pm 0,2$ мм/м. Богатая комплектация и высокая точность делают этот прибор оптимальным выбором для профессионалов в сферах строительства, отделки и ремонта помещений за счет богатой комплектации и высоких характеристик.

Конфигурация нивелира помогает в таких строительных работах, как укладка плитки, монтаж потолков и перегородок, различных каркасов, направляющих, навесного оборудования и др. При необходимости проецировать наклонные линии встроенный компенсатор блокируется, что позволяет удобно устанавливать лестницы и перила.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самовыравнивание в диапазоне $\pm 4^\circ$ с блокировкой.
- Сигнализация разгоризонтовки.
- Металлический замок маятника и рамка окна.
- Автоматический импульсный режим для работы с приемником.
- Угол развёртки $>180^\circ$.
- Прорезиненный пылевлагозащищенный корпус.
- Резьба для установки на штатив $1/4"$.

НАДЕЖНОСТЬ И АВТОНОМНОСТЬ

Аккумулятор лазерного нивелира Leica Lino L2-1 обеспечивает до 44 часов автономной работы. Кроме того, организовать питание можно как с помощью батареек, так и внешнего источника. Корпус защищен от попадания пыли и дождя по классу IP54.

КОМПЛЕКТАЦИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В комплект поставки лазерного уровня входит визирная пластина и поворотный на 250° магнитный адаптер TWIST250, оборудованный отверстиями под стяжки для установки на пластиковые трубы и столбы. Если необходимо расширить установочные возможности устройства, то хорошим решением станет покупка настенного крепления UAL130, телескопической штанги CLR290 или одного из фирменных штативов.

Характеристики Leica Lino L2-1 (в кейсе)

Leica Lino L2-1	
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	180°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	170°
Точность	± 2 мм на 10 м
Диапазон работы	до 25 м
Диапазон работы с приёмником	до 80 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 4^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	$1/4"$ (с переходником $5/8"$)
Элементы питания	Li-Ion аккумулятор

Время автономной работы	до 26 ч - 2 луча (Li-Ion аккумулятор) до 44 ч - 1 луч (Li-Ion аккумулятор)
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	прорезиненный корпус
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°C
Температура хранения	от -25° до +70°C
Размеры	110 x 60 x 100 мм
Вес	0.53 кг

Комплектация Leica Lino L2-1 (в кейсе)

- Лазерный нивелир Leica Lino L2-1
- Настенное крепление Twist 250
- Кейс
- Li-Ion батарея
- ЗУ
- Адаптер для батареек
- Мишень
- Брошюра Quickstart
- Сертификат калибровки EU