телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 757225



Описание Leica Lino L2

Самовыравнивающийся Лазерный уровень (нивелир) Leica Lino L2 обеспечивает построение в рабочем пространстве перпендикулярных - вертикальной и горизонтальной – плоскостей.

Качество оптических компонентов Leica LINO L2 является важнейшим фактором для проецирования точных и легко видимых линий. Лазерный нивелир Leica LINO L2 оснащен оптикой, качество которой гарантированно и доказано Leica Geosystems. Оптимальный угол выхода лазерного луча из объектива Leica LINO L2 позволяет проецировать удивительно длинные линии, дает возможность перенести контрольные точки на соседние стены, потолок. Точность Leica LINO L2 вполне соответствует аналогам в классе: 1 мм на расстоянии 5 м.

Лазерный построитель плоскостей Leica LINO L2 оснащён системой самовыравнивания – при небольших отклонениях от горизонта прибор автоматически корректирует наклон. Если поверхность, на которой расположен Leica LINO L2, имеет наклон больше 4° от горизонтали, то Leica LINO L2 не проецирует линии, тем самым, исключая ошибки. При необходимости эта функция может быть отключена, что позволит проецировать наклонные линии.

Характеристики Leica Lino L2

Технические характеристики LEICA Lino L2	
Тип	635 Нм лазерный
Точность, мм/м	2 на 10
Гор. плоск.	1 (150°)
Вер.плоск.	1
Класс лазера	2
Источник питания	3 щелочные, тип АА
Вес, кг	0.3
Дальность м/м	15/30
Размеры Д х Ш х В мм	96 x 91 x 54
Рабочая t°C	-10 +40
Пыле и влагозащита	IP54
Сигнал "Вне уровня"	да
Диапазон самонивелировки ±°	4

Комплектация Leica Lino L2

1.	прибор
2.	чехол
3.	комплект батарей
4.	магнитная мишень
5.	магнитное универсальное крепление
6.	инструкция на русском языке

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

Са гор

