

Leica DISTO™ D810 touch

Новый дальномер с сенсорным экраном

WORLD'S FIRST:
MEASURE WITH
THE PICTURE!



Swiss Technology
by Leica Geosystems



Самое разумное решение для измерений и документации!

Leica DISTO™ D810 touch – первый лазерный дальномер с сенсорным экраном. Еще одна революционная функция – измерения по изображению. Встроенная камера позволяет получать фотографии и передавать их через USB на компьютер. Бесплатное приложение “Leica DISTO™ sketch 2.0”.

Особенности:

- Сенсорный экран
- 4^x увеличение
- Встроенная камера
- Измерение по изображению
- Датчик наклона 360°
- Smart Horizontal Mode™
- Измерение профиля
- Bluetooth® Smart
- Leica DISTO™ sketch
- Li-Ion батарея



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Сенсорный экран

Большой сенсорный экран для быстрого и интуитивного выполнения измерений. При использовании общепринятых жестов, таких как проведение пальцем по экрану и масштабирование с помощью двух пальцев, все функции становятся простыми и доступными. Измерения также могут быть выполнены с помощью сенсорного экрана.



Документация с использованием изображений

Используя встроенную камеру вы можете создавать изображения и снимки с экрана для документирования измерений, которые затем могут быть переданы на компьютер через USB. Эта функция гарантирует сохранность всей информации.



Измерение по изображению

Никогда не было так просто определить ширину, высоту, площадь или даже диаметр объекта. Необходимо просто выполнить измерение под прямым углом к объекту. Затем нужный размер отмечается двумя стрелками на изображении, и измеренное значение появляется на дисплее.



Отслеживание высоты

Leica DISTO™ D810 touch имеет функцию косвенных измерений. Датчик наклона обеспечивает точность полученных результатов. Более точные результаты могут быть достигнуты с помощью адаптера Leica FTA360.



Leica DISTO™ D810

Артикул 792297

- Leica DISTO™ D810 touch
- Чехол
- Ремешок
- USB-кабель
- Зарядное устройство

Технические характеристики

Точность	± 1 мм
Дальность	0.05 – 200 м
Единицы измерения	метры, футы, дюймы
Датчик наклона	360°
Цветной дисплей	4 ^x увеличение
Интерфейс*	Bluetooth® Smart
Бесплатное приложение*	Leica DISTO™ sketch
Батарея	Li-Ion аккумулятор
Размеры	164 x 61 x 31 мм
Память	30 измерений
Позиционная скоба	Автоматическое распознавание

Функции

Измерение расстояния	Непрерывное измерение
Min/max измерения	Площадь/Объем
Smart Horizontal Mode	+ / -
Функция нивелировки	Функции Пифагора
Датчик угла наклона 360°	Таймер
Сохранение константы	Функции измерения трапеции
Long Range Mode	Калькулятор
Изображения / Screenshots	USB-соединение
Компас	Измерение по изображению

*) Системные требования и детали на www.disto.com

All illustrations, descriptions and technical specifications are subject to change without prior notice.
Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2013.

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Switzerland
www.leica-geosystems.com

Dealer Stamp



Laser class 2
in accordance with
IEC 60825-1



Register your device within 8 weeks of purchase at www.leica-geosystems.com/registration and extend your cost period to 3 years.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems