



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
Софт (95) 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: 844692



Описание Leica 3D Disto+Софт

Лазерный дальномер Leica 3D Disto – это настоящая революция в мире электронных измерителей расстояний. Этот профессиональный прибор предназначен для выполнения любых измерений и вычислений в помещениях нестандартных размеров, проекции разметок на сложных архитектурных формах, для работы с произвольными углами и стенами с множествами изгибов, а также других нестандартных измерений, которые раньше были настоящей головной болью для строителей, дизайнеров и архитекторов. Лазерный дальномер Leica 3D предоставляет вам возможности рулетки, нивелира, маркера и даже сканера, и все это в одном приборе.

Лазерный дальномер Leica 3D Disto room scan – это трехмерная измерительно-проекционная система, предоставляющая вам возможности полноценного сканирования помещения с последующей привязкой точек. Вы можете измерять любые комнаты, стены, окна, лестницы в автоматическом или ручном режиме как с одной, так и нескольких точек, легко привязывая свои измерения между собой, используя режим комбинированных измерений углов и расстояний. Встроенный в Leica 3D Disto отключаемый датчик угла наклона обеспечивает точность результатов даже в том случае, если ваш дальномер не установлен горизонтально.

Все что вам нужно сделать для привязки местоположения – это измерить контрольные точки. После перемены точки стояния вы вновь измерите эти точки, и дальномер Leica 3D Disto автоматически пересчитает координаты и сделает привязку измерений к единой системе координат. Это позволяет, по сути, выполнять простейшую тахеометрическую съемку для составления двух-и трехмерных моделей помещений, комнат или архитектурных элементов.

Основным управляющим элементом лазерного дальномера Leica 3D Disto является переносной блок управления, оснащенный сенсорным экраном с диагональю 4,8". Кроме этого, вы можете на расстоянии управлять процессом измерений, открытием и закрытием приложений и переходами между пунктами меню при помощи пульта дистанционного управления. Встроенное функциональное программное обеспечение Leica 3D Disto также предусматривает наличие специального виртуального помощника, который направит вас при помощи иллюстрированных всплывающих окон, благодаря чему вы легко и быстро освоите управление прибором.

Лазерный дальномер Leica 3D оснащен встроенной камерой, которая может не только делать высококачественные снимки измеряемых точек. Вы можете масштабировать изображение благодаря 8-кратному увеличению, что особенно полезно при измерениях на большом удалении, при наличии малых деталей или при работе при ярком солнечном свете. Дополнительные возможности, такие как измерение углов, недоступных расстояний, вычисление площадей, объемов, добавление заметок и эскизов, возможности беспроводной передачи данных существенно повысят вашу эффективность. Можно с уверенностью заявить, что на сегодняшний день не существует более функционального и технически совершенного лазерного дальномера, чем лазерный дальномер Leica 3D Disto.

Характеристики Leica 3D Disto+Софт

Leica 3D Disto	
Дальность	до 10 м/до 30 м/до 50 м
Точность	±1 мм/±2 мм/±4 мм
Количество измерений на комплект батарей	нет данных
Функции	съемка инструмент рисования поверхности разметка
Прочее	Wi-Fi увеличение видоискателя - 1x, 2x, 4x, 8x
Угломер (наклон)	250°/360°
Память	32 Gb
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Максимальное время измерений	нет данных
Время автономной работы	до 8 ч
Дисплей	нет
Элементы питания	Li-ion аккумулятор (14,4 В)
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт

Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°C
Температура хранения	от -25° до +70°C
Размеры	178.5 x 120 x 25.8 мм
Вес	2.8 кг

Комплектация Leica 3D Disto+Софт

- Лазерный дальномер-сканер Leica 3D Disto со встроенной картой беспроводной связи SD
- Лицензия 3D Disto для Windows
- Кабель USB для связи 3D Disto с блоком управления
- Кабель питания для соединения 3D Disto с блоком управления
- Кабель Micro-USB для подключения к ПК
- Компакт-диск с данными техники безопасности
- Краткое руководство по 3D Disto
- Сертификат CE и производителя
- Карта памяти USB
- Четыре кабеля питания 3D Disto под различные национальные стандарты
- Самоклеющиеся мишени (по 50 шт. в пакете)
- Пульт дистанционного управления RM100
- Источник питания блока управления
- Переходники для источника питания блока управления под различные национальные стандарты
- Линейка для контрольных точек
- 3D Disto источники питания

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83