

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Лазерный дальномер STABILA LD 250



Лазерный дальномер STABILA LD 250 является современным измерительным прибором с несколькими функциями измерений. Так, этой моделью дальномера можно измерять не только расстояние, но и площадь, объем, а также проводить непрерывные измерения. Встроенный Bluetooth позволяет передавать полученные при измерениях данные на планшет или смартфон.

Основные особенности лазерной рулетки STABILA LD 250

Удобство и функциональность прибора

- Встроенная подсветка дисплея позволяет считывать получаемые данные даже в условиях недостаточной освещенности.
- Крупные цифры.
- Зеленый цвет подсветки не напрягает глаз оператора.

- По сравнении с механическими средствами измерения Лазерный дальномер STABILA LD 250 осуществляет измерения гораздо быстрее и более точно.
- Благодаря применению лазерных технологий время измерения не превышает 4 с.
- Погрешность получаемых в ходе измерений данных не превышает 3 мм при диапазоне измерений от 0,2 м до 50 м. При благоприятных условиях дальность работы прибора достигает 50 м.
- Основные функции лазерной рулетки позволяют обходиться на строительной площадке или в помещении без громоздких блокнота и карандаша все простейшие вычисления производятся самим дальномером.

Прочность и долговечность

Небольших размеров прочный корпус обладает приятной эргономичностью. Помимо удобства, кожух с технологией Softgrip обеспечивает защиту лазерной рулетки STABILA LD 250 и её электронных компонентов от ударов, вибрационного воздействия, а также негативного воздействия влаги и пыли. Низкое энергопотребление позволяет производить до 5000 измерений от одного заряда элементов питания. Лазерный дальномер STABILA LD 250 надёжен, прост и удобен в работе.

Принципы работы - залог простоты

Работать с лазерным дальномером STABILA LD 250 легко даже в отсутствие подобного опыта в прошлом. Достаточно поставить прибор на ровную поверхность и включить его. Дальномер генерирует красный лазерный луч, который направляется в нужную оператору точку. Эта точка отображается на приёмном устройстве. Электроника инструмента вычисляет расстояние на основании времени с момента отправки импульса лазера до момента приёма отражения этого импульса. На дисплее дальномера отображается расстояние до этой точки.

Bluetooth модуль для максимальной оперативности работы с данными

Встроенный модуль Bluetooth® Smart 4.0 позволяет передавать полученные в результате измерений данные на смартфон или планшет. Применение бесплатного приложения STABILA Measures поможет перенести эти результаты непосредственно на фотографии рабочей площадки или чертёж. Данное приложение работает как на платформах iOS, так и на Android.

Лазерный дальномер STABILA LD 250 помогает производить быстрое протоколирование результатов измерений, а удобная поясная сумка для прибора позволит ему всегда оказаться под рукой.

Купить лазерный дальномер STABILA LD 250, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте.

STABILA LD 250

 Дальность
 до 50 м

 Точность
 ±2 мм

Количество измерений на комплект батарей до 5 000 измерений

функции Пифагора

непрерывное измерение

Функции площадь/объём

измерение расстояния

минимальное/максимальное значение

Bluetooth

Прочее автоматическое отключение лазера - 90 сек

автоматическое отключение прибора - 180 сек

Угломер (наклон) нет Память нет Степень защиты от пыли и влаги IP40

Единицы измерения метр/фут/дюйм

Максимальное время измеренийдо 4 секВремя автономной работынет данныхДисплей1-строчныйЭлементы питания2 х ААА (1,5 В)

Класс лазера 2

Длина волны 635 нм

Мощность

 Диапазон рабочей температуры
 от 0° до $+40^{\circ}$ С

 Температура хранения
 от -25° до $+70^{\circ}$ С

 Размеры
 $115 \times 53 \times 25$ мм

Bec 0.095 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01