



Описание Fluke 416D

Универсальный лазерный дальномер Fluke 416B

Если вам требуется измерить расстояние между двумя объектами или вычислить площадь поверхности, то без дальномера не обойтись. Можно, конечно, прибегнуть к помощи рулетки или другого измерительного прибора, но не всегда есть возможность перемещаться до объекта или по поверхности для проведения измерений. В этом и других случаях вам поможет профессиональный лазерный дальномер Fluke 416D

Дальномер Fluke несложен в обращении и не требователен к условиям работы. Его использование поможет вам значительно снизить затраты труда и времени для проведения измерений. Для переноски их можно прикрепить к поясу, а собственно измерение осуществляется путем нажатия кнопки – достаточно просто и эффективно.

Лазерный дальномер Fluke 416B используют и тогда, когда есть необходимость в быстроте определения расстояния до объекта, проведения замеров на плоскости и вычисления ее площади, а также в случае, когда нужно выполнять расчеты объема.

Неоспоримыми преимуществами лазерного дальномера в работе являются:

- Высокая точность измерений – и, как следствие, экономия времени и средств на проведение расчетов;
- Простота в работе – все измерения производятся в долю секунды нажатием кнопки;
- Высокая скорость расчетов – после измерения расстояний полученные данные сразу подставляются в формулу.
- Лазерный дальномер 416D предлагает следующие выгоды для заказчиков:
- Снижение количества ошибок при расчетах, экономия времени и средств
- Самая современная технология измерения расстояний с использованием лазерного излучения
- Моментальное измерение расстояния между двумя объектами нажатием одной кнопки
- Легкое лазерное наведение с помощью лазера повышенной яркости
- Измерение расстояний до 30 м с точностью до 3 мм
- Быстрое вычисление площади и объема по формулам на основе результатов измерений
- Суммирование и вычитание результатов измерений
- Функция вычисления расстояния между двумя точками по геометрическим формулам (Пифагора) на основе двух других измерений расстояния.
- Долгий срок службы аккумуляторной батареи за счет автоматического отключения
- Фиксация показаний при работе в труднодоступных местах
- Аккумуляторные батареи: 2 шт. типа ААА
- Сумка для переноски с креплением на ремне
- Двухлетняя гарантия

Дополнительные преимущества моделей 416D:

- Возможность получения большего количества информации на трехстрочном дисплее с подсветкой
- Измерения на расстоянии до 60 м с повышенной точностью до 1,5 мм
- Функция вычисления расстояния между двумя точками по геометрическим формулам (Пифагора) на основе двух других измерений расстояния.
- Звуковое уведомление при включении и выключении
- Сохранение в памяти десяти последних измерений для быстрого восстановления данных об измерениях
- Функция минимума и максимума
- Надежная герметизация по классу защиты IP54 (от водяных брызг и пыли)

Характеристики Fluke 416D

Технические характеристики Fluke 416D	
Изм.расст.	0,1-60
Точность	±1,5 мм
Автоматическое выключение	после 180 сек
Тип лазера	635 нм, < 1мВт, 2 класс
Подсветка дисплея	да
Память изм.	5000
Класс защиты	IP54

Источник питания	AA 2x1.5V
Температура эксплуатации	0 +40
Температура хранения	-25 +70
Размер Д x Ш x В	135x46x31
Вес кг	0.110

Комплектация Fluke 416D

1.	Лазерный дальномер 416D
2.	Две батареи AAA
3.	Руководство пользователя на CD
4.	Руководство по началу работы
5.	Нейлоновый футляр для переноски
6.	Двухлетняя гарантия

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83