

416D, 411D

Лазерные дальномеры

FLUKE®



Fluke 411D

Новинка



Fluke 416D

Лазерные дальномеры профессионального уровня: быстродействующие и несложные в применении приборы карманного формата.

Лазерные дальномеры Fluke олицетворяют собой самую современную технологию измерений. Они являются быстродействующими, точными, долговечными и несложными в применении устройствами. От пользователя требуется только навести прибор на цель и сделать измерение. Прямоугольный корпус и простота управления с помощью одной кнопки означают снижение потерь времени при проведении измерений. В отличие от ультразвуковых устройств с лазерным указателем, в приборах Fluke 416D и 411D используется узконаправленный лазерный луч с малым рассеиванием, что позволяет избежать основных ошибок в измерениях из-за посторонних объектов.

Компактные и удобные дальномеры Fluke предназначены для эксплуатации внутри помещений и ограниченного использования вне помещений. Операции суммирования и вычитания, вычисление площади и объема отличаются удивительной простотой. Лазерный луч повышенной яркости легко различим, и это позволяет видеть точку визирования даже в том случае, если объект труднодоступен или располагается на большом расстоянии. Дальномеры Fluke 416D и 411D оборудованы увеличенным жидкокристаллическим дисплеем, а расположение кнопок позволяет выполнять замеры одной рукой.

Характеристики

	411D	416D
Снижение количества ошибок при сборе данных, экономия времени и средств	●	●
Мгновенное измерение одной кнопкой	●	●
Легкое наведение на объект с помощью лазера повышенной яркости	●	●
Быстрое вычисление площади (в кв. футах) и объема	●	●
Легкое суммирование и вычитание	●	●
Увеличенный срок службы аккумуляторной батареи за счет функции автоматического отключения	●	●
Косвенные измерения расстояния с помощью двух других результатов замеров с использованием тригонометрических вычислений	●	●
Футляр	●	●
Расширенные возможности отображения информации за счет использования 3-х строчного дисплея с подсветкой		●
Дальность измерения до 60 м (200 м)		●
Сохранение в памяти десяти последних измерений для быстрого восстановления данных об измерениях		●
Функция MIN (Мин.)/MAX (Макс.)		●
Расширенные косвенные измерения расстояния с помощью двух других результатов замеров с использованием тригонометрических вычислений		●
Звуковое уведомление режима включения и отключения		●
Надежная герметизация по классу защиты IP54 (от водяных брызг и пыли)		●

Характеристики

(Дополнительные сведения можно найти на сайте компании Fluke)

	Fluke 411D	Fluke 416D
Диапазон измерений (при работах на больших расстояниях пользуйтесь нивелирной рейкой)	30 m	60 m
Погрешность	± 3 mm	± 1,5 mm
Единицы измерения	00,000 m	00,000 m
Память измерений		10 locations
Подсветка		●
Автоматическое отключение питания	по истечении 180 секунд	по истечении 180 секунд

Принадлежности, входящие в комплект поставки

Две батареи размером AAA, Руководство пользователя на компакт-диске, Руководство по началу работы, нейлоновый футляр для переноски

Информация для заказа

Лазерный дальномер Fluke 411D
Лазерный дальномер Fluke 416D

Рабочая температура: от 0 °C до 40 °C
Температура хранения: от -25 °C до 70 °C
Рабочая высота над уровнем моря: до 3500 м
Срок службы батарей: 411D: до 3000 показаний
416D: до 5000 показаний

Габаритные размеры (ВхШхГ):

411D: 123 мм x 50 мм x 26 мм
416D: 135 мм x 46 мм x 31 мм
Вес: 411D: 150 г
416D: 110 г

Гарантия два года