

## Лазерные дальномеры

В лазерных дальномерах Fluke используется самая передовая технология измерений. В отличие от ультразвуковых устройств с лазерными указателями, в этих дальномерах используется узконаправленный лазерный луч, что позволяет исключить распространенные ошибки, вызываемые посторонними объектами, находящимися рядом с местами измерения.



# 424D, 419D и 414D Лазерные дальномеры

FLUKE®



Fluke 424D



Fluke 419D



Fluke 414D

**Дальномер профессионального уровня — это инструмент, который быстро работает, его легко использовать, он умещается в кармане**

В лазерных дальномерах Fluke используется самая передовая технология измерения расстояния. Эти дальномеры являются быстродействующими, точными, прочными и простыми в использовании, просто наведите и снимите.

Их простая конструкция и простое управление одной кнопкой означает, что требуется потратить меньше времени на измерение при повышении надежности получаемых данных.

## Особенности

	414D	419D	424D
Снижение числа ошибок оценки, что экономит время и деньги	●	●	●
Самые передовые лазерные технологии измерения расстояния	●	●	●
Система мгновенных измерений нажатием одной кнопки	●	●	●
Простое нацеливание с помощью яркого лазера	●	●	●
Быстрый расчет площади (площади в квадратных футах) и объема	●	●	●
Легкое сложение и вычитание результатов измерений	●	●	●
Функция минимума/максимума	●	●	●
Увеличенный срок службы батареи аккумуляторов из-за использования функции автоматического отключения	●	●	●
Косвенный расчет по формуле Пифагора для непрямого определения расстояния из двух других измерений	●	●	●
Чехол с логотипом Fluke	●	●	●
Улучшенная читаемость изображения на экране с подсветкой	●	●	●
Мгновенное измерение до	50 м	80 м	100 м
При использовании штатива можно измерять большие расстояния	●	●	●
Функция разметки	●	●	●
Улучшенный расчет по формуле Пифагора для непрямого определения расстояния из трех других измерений	●	●	●
Звуковой сигнал подтверждения нажатия клавиши	●	●	●
Хранение последних двадцати измерений для быстрого восстановления расстояния	●	●	●
Хорошая защита от воздействия окружающей среды, применен корпус со степенью защиты IP54 (защита от брызг воды и пыли)	●	●	●
Датчик угла наклона для проведения измерений в труднодоступных местах	●	●	●
Компас задает «курс» для измерения расстояния	●	●	●
Автоматическая коррекция кронштейна: при измерениях из края или из угла встроенный датчик обнаруживает положение этого кронштейна и автоматически изменяет точку отсчета	●	●	●



### Набор 414D/62 MAX+

Комбинированный набор включает:

- Fluke 62 MAX+ инфракрасный термометр.
- Лазерный дальномер Fluke 414D.

## Принадлежности, входящие в комплект поставки

Две батареи типа AAA, руководство пользователя на компакт-диске, краткое руководство пользователя и виниловый футляр для переноски.

## Информация для заказа

Лазерный дальномер Fluke 414D  
Лазерный дальномер Fluke 419D  
Лазерный дальномер Fluke 424D

**Температурный диапазон:** при хранении: от -25 до 70 °C;

при работе: от 0 до 40 °C

**Срок службы батарей:**

414D: до 3000 показаний

419D: до 5000 показаний

**Размеры (В x Ш x Г):**

414D: 116 мм x 53 мм x 33 мм

419D, 421D: 127 мм x 56 мм x 33 мм

**Масса:** 414D: 113 г

419D: 153 г

421D: 158 г

**Гарантия:** 3 года