

# Лазерный дальномер CONDROL XP2, 70 м

## Оптимальный функционал

Лазерный дальномер CONDROL XP2 может не только измерить расстояние до 70 метров, но и выполнить несколько видов вычислений. Например, сложить и вычесть результаты измерений, определить площадь и объем измеряемого объекта. Опция «Пифагор» позволит рассчитать необходимую длину при наличии препятствий (стена, дерево, столб, забор). При бездействии прибора произойдет автоматическое отключение через три минуты, что значительно повышает экономию заряда батарей.



## Преимущества CONDROL XP2

Аналогичная продукция проигрывает дальномеру CONDROL XP2 по нескольким показателям:

- выгодное соотношение качества, стоимости и функционала;
- диапазон измерений - до 70 метров;
- функция сложение/вычитание;
- вычисление объема и площади помещений;
- функция Пифагора;
- вычисление площади стен
- трекинг;
- уклономер с функцией косвенных измерений;
- две точки отсчета (тыловая, фронтальная);
- эргономичный корпус;
- яркий оригинальный дисплей;
- удобство в эксплуатации.
- встроенный пузырьковый уровень.

## Функция трекинга

С лазерным дальномером CONDROL XP2 можно осуществлять непрерывное измерение расстояния через определенные интервалы, перемещая инструмент. Данная функция необходима при вычислении длины конструкции, помещения, расстояния до внешних или внутренних углов, если отсутствует возможность определить кратчайшее расстояние.



## Удобный и надежный инструмент

CONDROL XP2 имеет простой и понятный интерфейс. Крупные, отлично реагирующие на нажатие кнопки обеспечивают удобство при работе в перчатках. Инверсионный трехстрочный дисплей с подсветкой позволит производить измерения при плохом освещении. Результаты измерений будут отчетливо видны на экране. CONDROL XP2 имеет высокую степень пыле-влагозащиты IP54, поэтому прибор отлично подходит для работы на стройплощадке.

## Технические характеристики

Диапазон измерения 0,05 – 70 м  
Погрешность измерения  $\pm 1,5$  мм  
Точка отсчета тыл, фронт  
Тип лазера 630 нм, <1 мВт, класс II  
Элементы питания 2x1,5 В щелочные LR3 (AAA)  
Температура эксплуатации -10...+50°C  
Температура хранения -20 °C ... +60 °C  
Габаритные размеры 105x47x27 мм  
Вес 83 гр



**Комплектация:** прибор, чехол, элементы питания, шнурок, инструкция