

# Обнаружитель кабелей FLUKE 2042



Приемник

Передатчик

Fluke 2042



## Принадлежности, входящие в комплект поставки

TL27 - Усиленные измерительные провода  
TP74 - Набор щупов с подсветкой  
AC285 - Зажимы "крокодил"  
Мягкий футляр  
Жесткий футляр

## Информация для заказа

Fluke 2042 Устройство для обнаружения кабелей (передатчик +приемник)  
Fluke 2042T Запасной или дополнительный передатчик

## Многоцелевой прибор для обнаружения кабелей

Fluke 2042 - это профессиональный обнаружитель кабелей общего назначения. Идеален для отслеживания прокладки кабелей в стенах или под землей, обнаружения предохранителей или выключателей в оконечных цепях, а также обрывов и коротких замыканий в кабелях и электрических системах подогрева полов. Может также использоваться для отслеживания металлических водопроводных и отопительных труб. Устройство поставляется в виде полного набора, включающего в себя передатчик и приемник в специальном футляре для переноски. В приемнике также имеется осветитель для работы в местах со слабым освещением.

- Для любых применений (кабели под напряжением или обесточенные кабели), без дополнительных инструментов
- Набор включает в себя передатчик и приемник
- Испытательный передатчик с цифровым кодированием гарантирует четкую идентификацию сигнала

- Передатчик с жидкокристаллическим дисплеем уровня передачи, предаваемого кода и внешнего напряжения
- Приемник с жидкокристаллическим дисплеем с подсветкой для отображения уровня принимаемого сигнала, кода принимаемого сигнала и фазного напряжения
- Автоматическая или ручная настройка чувствительности принимаемого сигнала
- Возможность переключения звука принимаемого сигнала
- Автоматическое выключение
- Дополнительная лампа для освещения при работе в темных местах
- Расширение с использованием дополнительных передатчиков для распознавания нескольких сигналов.

## Технические характеристики

Передатчик	Приемник
12 В, 50 В, 120 В, 230 В, 400 В	
0...60 Гц	
125 кГц	
До 400 В пост./перем. тока	
Глубина расположения отслеживаемого кабеля	0...2,5 м для кабелей в стенах или под землей
Определение напряжения сети	0...0,4

Питание передатчика: 6 батареи 1,5 В  
Питание приемника: 1 батарейка 9 В

Размеры (ВxШxГ):

Передатчик: 190 мм x 85 мм x 50 мм

Размеры (ВxШxГ):

Приемник: 250 мм x 65 мм x 45 мм

Масса передатчика: 0,45 кг

Масса приемника: 0,36 кг

Гарантийный срок - 2 года

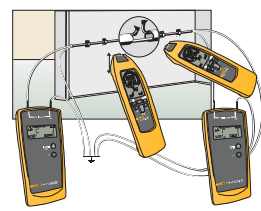
## Применение Fluke 2042



Определение местонахождения предохранителей/прерывателей и привязка к цепям



Обнаружение кабелей под землей (макс. глубина 2,5 м)



Точное определение мест повреждения кабеля с помощью дополнительного передатчика

## Рекомендуемые принадлежности



Fluke 2042T