

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕСТЕРЫ ДА 30, 50

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

## Extech DA30 Бесконтактный детектор переменного тока на 1000А

---



### Технические характеристики:

- Диапазон бесконтактного определения переменного тока - от 200мА до 1000А
- Определяет местонахождение тока даже в местах, где не могут работать датчики напряжения
- Обнаруживает ток через защищенные провода, трубопроводы и металлические прерыватели или распределительные коробки
- Настройка чувствительности для локализации тока проводов/трубопроводов, проходящих через стены
- Идеально подходит для определения местонахождение скрытых проводников
- Имеет звуковой и световой индикатор
- Компактный размер с карманным зажимом
- Размеры: 145x28x25мм
- Вес: 45г

### Сферы применения:

- Локализация проводов в трубопроводе
- Идентификация подземных кабелей
- Трассировка проводки низкого напряжения систем ОВКВ (нагревания, вентиляции, кондиционирования)
- Обнаружение утечки напряжения
- Обнаружение скрытой проводки
- Проверка соленоидов и двигателей переменного тока

**В комплект поставки входит:** карманный зажим и четыре батареи таблеточного типа LR44

## Extech DA50 - телескопический бесконтактный детектор переменного тока

---



### Технические характеристики:

- Функция бесконтактного обнаружения переменного тока в экранированной проводке, стенной проводке, на металлических прерывателях и распределительных коробках
- Телескопический зонд, раздвигающийся до рабочей длины 1м
- Чувствительность от 200мА до 1000А (50/60Гц)
- Красный светодиодный индикатор и звуковой сигнал с функцией включения/выключения
- Функция настройки чувствительности для повышения или понижения порога датчика
- Размеры: 195x62x30мм; вес: 148г
- Прибор укомплектован двумя батареями LR44 таблеточного типа

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [extech.nt-rt.ru](http://extech.nt-rt.ru) || эл. почта: [ext@nt-rt.ru](mailto:ext@nt-rt.ru)