

**FLUKE®**

## Fluke 902 Клеши для измерения истинного среднеквадратического значения

Комбинированный контрольный прибор для проведения проверок в  
системах отопления, вентиляции и кондиционирования



**Fluke.** *Keeping your world up and running.™*

Официальный представитель Fluke  
в России и СНГ Компания TCM  
Kommunikation Ges.m.b.H.  
119049 Москва ул. Коровий Вал  
д.7 стр.1 оф. 100  
тел.: (495) 937 36 04; 937 36 05  
факс: (495) 937 36 02  
[www.tcmcom.ru](http://www.tcmcom.ru)  
[office@tcmcom.ru](mailto:office@tcmcom.ru)

Website:  
[www.fluke.ru](http://www.fluke.ru)



**НАУЧНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**  
© Copyright 2006, Fluke Corporation. Все права защищены.  
Отпечатано в Нидерландах 06/06. Данные могут быть  
изменены без уведомления.

Pub\_ID: 11112-rus

# Fluke 902 Клещи для измерения истинного среднеквадратического значения

FLUKE®



Fluke 902

## Комбинированный контрольный прибор для проведения проверок в системах отопления, вентиляции и кондиционирования

Прибор Fluke 902 расширяет существенную линию качественных токовых клещей Fluke, с добавлением функций измерения температуры и емкости для контроля систем отопления, вентиляции и кондиционирования. Благодаря технологии True-RMS и соответствию требованиям CAT III 600V, прибор Fluke 902 обеспечивает безопасность и точность работы технических специалистов.

- Измеряет сопротивление, емкость, переменный ток и напряжение (среднеквадратические значения), а также постоянный ток и напряжение.
- Кроме того, измеряет температуру контактным способом при помощи стандартной термопары типа K
- На дисплее с подсветкой отображается текущее значение, а также минимальное и максимальное измерения с удержанием на дисплее.
- Прибор 902 может использоваться, например, для измерения температуры дымовых газов, снятия температурных замеров и для определения емкостей двигателя при запуске и в работе.

### Спецификации

Функция	Диапазон	Погрешность
Напряжение постоянного тока	от 0 до 600 В	1% ± 5 отсчетов
Напряжение переменного тока (истинное среднеквадратическое значение)	от 0 до 600 В	1% ± 5 отсчетов (50/60 Гц)
Переменный ток (истинное среднеквадратическое значение)	от 0 до 600 А	2,0% ± 5 отсчетов (50/60 Гц)
Постоянный ток	0 - 200 мкА	1,0% ± 5 отсчетов
Сопротивление	0 - 9999 Ом	1,5% ± 5 отсчетов
Целостность		< 30 Ом
Температура	от -10° до 400°С	1% ± 0,8°С
Емкость	1- 1000 мкФ	1,9% ± 2 отсчета

#### Категория безопасности - III 600 V

**Питание:** щелочные батареи размера AA, 2 шт.

**Ресурс батареи:** свыше 12 часов при обычной нагрузке

**Рабочая температура:** 0°С to +40°С

**Размер (ВхШхГ):** 273 мм x 108 мм x 62 мм

**Вес:** 0,7 кг, включая аккумуляторы.

**Гарантия 3 года**



N10140

#### Информация для заказа

Клещи Fluke 902 для систем отопления, вентиляции и кондиционирования

Комплект принадлежностей: Две щелочных батареи типа AA, Руководство пользователя, мягкий футляр для переноски, набор тестовых проводов TL75 (1 пара), датчик температуры 80BK

#### Аксессуары на заказ



Футляр для клещей H3

Безопасная рукоятка TL223  
Комплект измерительных проводов