

DT-9810 Клещи электроизмерительные



Производитель:

СЕМ

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 2500р с НДС

I перем.200А Разрешение 100мкА, погр.2,5%, ЖК-дисплей 2000 отсчетов, захват:30мм, измерение малых токов , в том числе тока утечки, DATA HOLD.

Особенности: DT-9810 Клещи электроизмерительные

- Прорезиненный ударопрочный корпус обеспечивает защиту прибора от различных механических повреждений
- Ударопрочная защищенная конструкция позволяет прибору работать в жестких условиях эксплуатации
- Эргономичный и современный дизайн имеет подставку-упор для удобного вертикального расположения
- предназначены для использования как внутри помещений, так и снаружи
- Подсветка дисплея LCD
- Автоматическое отключение питания

Область применения: DT-9810 Клещи электроизмерительные

- ЖКХ, в быту;
- Обслуживании и диагностика энергетического оборудования;
- радиоэлектроника и диагностика электрических приборов

DT-9810 – компактные токовые клещи для измерения переменного тока.

Особенностью этих токовых клещей является возможность измерения малых токов, в том числе тока утечки.

Особенности:

- Измеряемый ток: переменный
- Раскрытие охвата 30 мм
- Разрешение 100мкА
- Несколько пределов измерения – для больших и малых токов
- Определение максимальных значений MAX
- Защита от перегрузок IEC 61010-2-032 CAT III 300V
- Удержание показаний DATA HOLD

- Подсветка дисплея
- Автовыключение

Технические характеристики:

- Разрядность шкалы: 2000 отсчетов
- Переменный ток: 200мА: $\pm(5.0\% + 8\text{емр})$; 2А: $\pm(5.0\% + 10\text{емр})$; 200А: $\pm(2.5\% + 10\text{емр})$
- Размеры: 185 x 60 x 35 мм
- Вес: 180 г

Стандартная комплектация

- прибор,
- руководство пользователя,
- элемент питания 2 шт 1.5 В типа ААА.