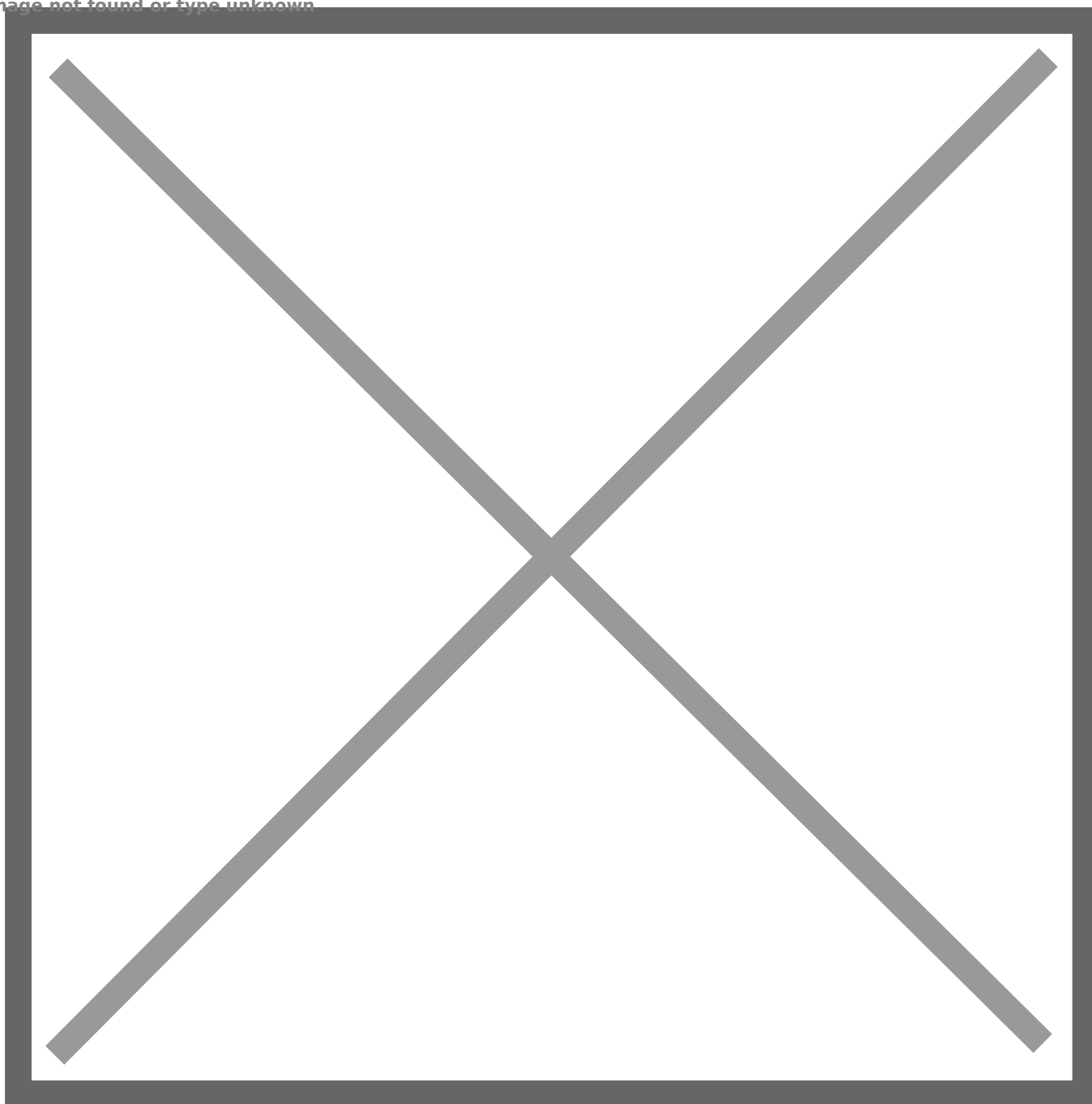


DT-9809 Клещи электроизмерительные

Image not found or type unknown



Производитель:

СЕМ

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 2500р с НДС

U перем.400В, погр.2%, I перем.100А, погр.5%, измерение сопр.400Ом, измерение тока утечки Разрешение 10мкА, ЖК-дисплей 4000 отсчетов, прозвонка, захват.30мм

Особенности: DT-9809 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-9809 Клещи электроизмерительные

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

DT-9809 – 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 10мкА
- Несколько пределов измерения – для больших и малых токов
- Определение максимальных значений и минимальных значений MAX/MIN
- Удержание показаний DATA HOLD
- Установка нуля ZERO
- Индикация разряда батареи
- Защита от перегрузок
- Автовывключение

Технические характеристики:

- Разрядность шкалы: 4000 отсчетов

- Переменный ток: 100А: $\pm(1.0\%+3\text{емр})$
- Переменное напряжение: 400В: $\pm(1.5\%+2\text{емр})$
- Сопротивление: 400Ω: $\pm(1.0\%+2\text{емр})$
- Прозвонка цепей
- Размеры: 210 x 62 x 36 мм
- Вес: 200 г

Стандартная комплектация

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