

DT-3352 Клещи электроизмерительные, ваттметр



Производитель:

CEM

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 6500р с НДС

TrueRMS, U пост./перем. 1000В, погр. 1%, I пост./перем. 1500А, погр. 2,8%, измерение сопр. 40МОм, ёмкости 40мФ, Частота: 40МГц, измерение мощности 900кВт, ЖК-дисплей Двухстрочный (40000/4000 отсчетов) , термопара тип К, захват 52мм

Особенности: DT-3352 Клещи электроизмерительные, ваттметр

- 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
- Защита от перегрузок EN 610101-1 CATIV 600V, CATIII 1000V
- Двойной пластиковый корпус
- Подсветка дисплея
- Измеряемый ток: переменный/постоянный
- Измерение среднеквадратичных значений True RMS
- Измерение мощности
- Графическая шкала
- Диодный тест, прозвонка цепей
- Удержание показаний DATA HOLD
- Определение максимальных и минимальных значений MAX/MIN
- Захват пиковых значений PEAK
- Пусковой ток
- Установка нуля ZERO
- Индикация разряда батареи
- Раскрытие охвата 55 мм
- Бесконтактный детектор напряжения

Область применения: DT-3352 Клещи электроизмерительные, ваттметр

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

Технические характеристики:

- Разрядность шкалы: 40000 отсчетов
- Постоянный ток: 1500А: $\pm 2.0\%$
- Переменный ток: 1500А: $\pm 2.5\%$
- Мощность переменного тока: 900кВт: $\pm 3.0\%$
- Мощность постоянного тока: 900кВт: $\pm 2.8\%$
- Коэффициент мощности: 0.3~1: $\pm 2.5\%$

- Постоянное напряжение: 1000В: $\pm 0.1\%$
- Переменное напряжение: 750В: $\pm 0.8\%$
- Сопротивление: 40М Ω : $\pm 0.5\%$
- Температура: 1000 $^{\circ}$ С: $\pm 1.0\%$
- Емкость: 40мФ: $\pm 3.5\%$
- Коэффициент заполнения: 10% – 95%: $\pm 1.0\%$
- Частота: 40МГц: $\pm 0.3\%$
- Пусковой ток: 1500А: $\pm 2.5\%$
- Прозвонка цепей
- Диодный тест
- Размеры: 294 x 105 x 47 мм
- Вес: 536 г

Стандартная комплектация

- прибор,
- щупы,
- руководство пользователя,
- кейс,
- термопара К-типа,
- элемент питания 9 В типа Крона.