

DT-9939 Мультиметр цифровой профессиональный

DT-9939 Мультиметр цифровой профессиональный

Производитель:

CEM

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 2500р с НДС

TrueRMS, U пост./перем. 1000В, погр. 1%, I пост./перем. 10А, погр. 1%, измерение сопр. 40МОм, частоты 40МГц, ёмкости 4мФ, ЖК-дисплей 5 разр. (40000), термopара тип К, беспроводной USB, ПО, память, подсветка.

Также возможно использование в автомобильном бизнесе.

Особенности: DT-9939 Мультиметр цифровой профессиональный

- 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-9939 Мультиметр цифровой профессиональный

- ЖКХ, в быту;
- Энергетика: диагностика электрических соединений;
- радиоэлектроника и диагностика электрических приборов

DT-9939 (9929) – профессиональные цифровые мультиметры в двойном пластиковом водонепроницаемом корпусе со степенью защиты IP67. Мультиметры измеряют среднеквадратичное значение переменного напряжения и тока – True RMS и имеют 9999 ячеек памяти для хранения результатов измерений.

Особенности:

- Защита от перегрузок EN61010-1 CAT IV 600V, CAT III 1000V
- Защита входов до 1000В на всех диапазонах
- Предохранитель 10А/1000В и 0.5А/1000В на всех токовых диапазонах
- Степень защиты IP67
- Измерение среднеквадратичных значений True RMS
- Измерение AC+DC
- Определение максимальных и минимальных значений MAX/MIN
- Удержание показаний DATA HOLD
- Память 9999 значений
- Подсветка дисплея
- Тройной цифровой дисплей с графической шкалой
- Автовывключение
- Фиксация пиковых значений PEAK
- Петлевой ток: 4 – 20мА
- Диодный тест, прозвонка цепей
- Беспроводной USB интерфейс

Технические характеристики:

- Разрядность шкалы 40 000 отсчетов
- Постоянное напряжение: 1000В: $\pm 0.06\%$
- Переменное напряжение: 1000В: $\pm 1.0\%$
- Постоянный ток: 10А: $\pm 1.0\%$
- Переменный ток: 10А: $\pm 1.5\%$
- Сопротивление: 40М Ω : $\pm 0.3\%$
- Коэффициент заполнения: 99.9%: $\pm 1.2\%$
- Частота: 40МГц: $\pm 0.1\%$
- Емкость: 40мФ: $\pm 3.5\%$
- Температура: 1200°C: $\pm 1.0\%$
- Петлевой ток: 4 – 20мА
- Размеры: 183 x 82 x 55 мм
- Вес: 447 г

Стандартная комплектация

Комплект поставки: прибор, щупы, руководство пользователя, термopара K-типа, USB интерфейс, программное обеспечение, элемент питания 9 В типа "Крона".