

UT211B 60A Mini Clamp Meter















UT211B

Миниатюрные токоизмерительные клещи UT211B 60A - это высокоточный инструмент с разрешением 0,1 мА. UT211В идеально подходит для тех, кому требуется высокая точность и при работе с электроникой, например, для поиска и устранения утечек, токовых нагрузок в солнечных энергосистемах, автомобилях, электромобилях и т. Клещи имеют эргономичный дизайн и легкий вес, что делает их удобными для работы в ограниченном пространстве.

■ SPECIFICATIONS

| | Предел | UT211B |
|---|------------------------|------------|
| Переменный ток (А) | 60A (0.1mA разрешение) | ±(1.5%+10) |
| Постоянный ток (А) | 60A | ±(2%+3) |
| Переменное напряжение(V) | 600V | ±(0.8%+3) |
| Постоянное напряжение (V) | 600V | ±(0.7%+3) |
| Сопротивление (Ω) | 60ΜΩ | ±(0.8%+2) |
| Емкость(F) | 62mF | ±(4%+5) |
| Характеристики | | |
| Максимум дисплея | | 6000 |
| Авто матический выбор пределов | | √ |
| TRU RMS | | √ |
| Тест диодов | около 3.0V | √ |
| Фильтр низких частот | | √ |
| Бесконтактн <mark>ый датчи</mark> к нап <mark>ряже</mark> ния | | √ |
| Фиксация показаний | | √ |
| Режим обнуления показаний | | √ |
| Подсветка <mark>диспл</mark> ея | | √ |
| Автоотключение | Примерно 15 минут | √ |
| Тест проводимости | | √ |
| Индикатор разряда батарей | ≤2.5V | √ |
| Входная защита | | √ |
| Входной импеданс (DCV) | ≥10MΩ | √ |

■ GENERAL CHARACTERISTICS

| Питание | 1.5B батареи ААА x 2 шт | |
|----------------|---|--|
| Размер дисплея | 39.3mm x 26.5 mm | |
| Цвет | Красный и серый | |
| Вес нетто | 170r | |
| Габариты | 175мм х 60мм х 33.5мм | |
| Аксессуары | Батареи, тестовые щупы, сумка чехол, инструкция | |
| Упаковка | Картонная коробка | |