



● UT211B



Миниатюрные токоизмерительные клещи UT211B 60A - это высокоточный инструмент с разрешением 0,1 мА. UT211B 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 (A)	60A (0.1mA разрешение)	±(1.5%+10)
Постоянный ток (A)	60A	±(2%+3)
Переменное напряжение (V)	600V	±(0.8%+3)
Постоянное напряжение (V)	600V	±(0.7%+3)
Сопротивление (Ω)	60MΩ	±(0.8%+2)
Емкость (F)	62mF	±(4%+5)
Характеристики		
Максимум дисплея		6000
Автоматический выбор пределов		√
TRU RMS		√
Тест диодов	около 3.0V	√
Фильтр низких частот		√
Бесконтактный датчик напряжения		√
Фиксация показаний		√
Режим обнуления показаний		√
Подсветка дисплея		√
Автоотключение	Примерно 15 минут	√
Тест проводимости		√
Индикатор разряда батареи	≤2.5V	√
Входная защита		√
Входной импеданс (DCV)	≥10MΩ	√

GENERAL CHARACTERISTICS

Питание	1.5В батареи AAA x 2 шт
Размер дисплея	39.3мм x 26.5 мм
Цвет	Красный и серый
Вес нетто	170г
Габариты	175мм x 60мм x 33.5мм
Аксессуары	Батареи, тестовые щупы, сумка чехол, инструкция
Упаковка	Картонная коробка