



Клещевой мультиметр

81801

Прибор оснащен измерительными клещами, позволяющими измерять напряжение переменного тока в одиночном проводе индукционным методом. Это позволяет измерять гораздо более высокую интенсивность тока, чем обычные электрические счетчики. Также позволяет измерить постоянное напряжение и сопротивление, а также контролировать работу светодиодов. Это полезно для обнаружения неисправных компонентов электрооборудования.

- макс. диаметр тестируемого кабеля: 19 мм
- автоматическая настройка диапазона измерения
- ЖК-дисплей с подсветкой с функцией сохранения измеренных значений облегчает измерение при слабом освещении
- измерение переменного напряжения: U а.с. 0-450 В
- измерение напряжения постоянного тока: U д.с. 0-600 В
- измерение переменного тока: I а.с. 0-400 А
- измерение сопротивления: 0-200 кОм
- диодный тест: IF 1 mA
- частота дискретизации: 3 раза/сек.
- звуковой сигнал позволяет легко проверить непрерывность цепи
- функция автоматического отключения
- в комплекте 2 тестовые провода, 2 батареи AAA 1,5 В и чехол

U D.C. 0-600V	U A.C. 0-450V	I A.C. 0-400A	R 0-200 kΩ
DATA HOLD			2x1.5V (AAA) 