

Цифровой настольный мультиметр Mastech M9803R



- Разрядность мультиметра: 4 000 отсчетов
- Среднеквадратичное измерение напряжения и тока True RMS
- Цифровой дисплей + аналоговая шкала
- Базовая погрешность измерения $\pm 0.3\%$
- Постоянное напряжение: 400m/4/40/400/1000V: $\pm 0.3\%$
- Переменное напряжение: 4/40/400/750V: $\pm 0.8\%$
- Постоянный ток: 4m/40m/400mA: $\pm 0.8\%$, 10A: $\pm 1.5\%$
- Переменный ток: 4m/40m/400mA: $\pm 1.5\%$, 10A: $\pm 2.0\%$
- Сопротивление: 400/4K/40K/400K Ω : $\pm 0.5\%$, 4M Ω : $\pm 1.0\%$, 40M Ω : $\pm 1.5\%$
- Частота: 100/1K/10K/100K/600KHz: $\pm 0.1\%$
- Емкость конденсаторов: 4n/40n/400n/4 μ /20 μ F: $\pm 2.0\%$, 40 μ F: $\pm 5.0\%$
- Дiodный тест, прозвонка соединений
- Подсветка дисплея
- Удержание показаний DATA HOLD, режим DELAY HOLD
- Режимы MAX/MIN, REL (относительных измерений)
- Ячейка памяти для запоминания результатов измерений
- Подключение к ПК через порт RS232C, шнур и программа в комплекте
- Универсальное питание: от сети или от батарей: 1шт 9V или 6шт AA 1.5V