



Цифровые токовые клещи UT201/UT202

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные функции	Диапазон	Наилучшая точность	
		UT201	UT202
Постоянное напряжение	200мВ/2В/20В/200В/600В	±(0.8%+1)	±(0.8%+1)
Переменное напряжение	2В/20В/200В/600В	±(1.2%+5)	±(1.2%+5)
Переменный ток	2А/20А/200А/400А	±(1.5%+5)	±(1.5%+5)
Сопротивление	200Ом/2кОм/20кОм/ 200кОм/2МОм/20МОм	±(1%+2)	±(1%+2)
Температура (°C)	-40°C – 1000°C		±(1%+3)
Температура (°F)	-40°F – 1832°F		±(1%+6)
Специальные функции			
Автоматический выбор предела измерения		✓	✓
Проверка диодов		✓	✓
Прозвонка цепей		✓	✓
Фиксация максимального значения на дисплее		✓	✓
Фиксация данных на дисплее		✓	✓
Полноэкранный дисплей		✓	✓
Автоотключение		✓	✓
Индикация разряженной батареи		✓	✓
Входное сопротивление при измерении напряжения	Около 10МОм	✓	✓
Максимальное показание дисплея	1999	✓	✓



UT201

UT202

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	2 батареи 1.5В (AAA)
Размер ЖК-дисплея	35.6 x 18мм
Цвет	Красный и серый
Масса нетто	220г
Габариты	210 x 75.6 x 30мм
Стандартные принадлежности	UT201 - измерительные щупы, батареи, инструкция по эксплуатации, сумка-чехол UT202 - измерительные щупы, батареи, инструкция по эксплуатации, точечная контактная термopара, сумка-чехол
Стандартная индивидуальная упаковка	Подарочная коробка

