

UT582 тестер УЗО



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики	Диапазон измерений	Наилучшая точность
Установка тока срабатывания	10mA/20mA/30mA/100mA/300mA/500mA	✓
Выбор диапазонов	x1/2; x1; x5; автоматический выбор диапазона	✓
Погрешность тока срабатывания	+2% ~ +8% (x1)	✓
Время срабатывания	1000мс, 300мс(x5), 40мс(250mA)	✓
Погрешность времени срабатывания	±(0.6%± 4)	✓
Разрешение времени срабатывания	1мс	✓
Рабочее напряжение	(195 ~ 253В) / 50Гц	✓
Специальные функции		
Функция автоматического выбора диапазона измерения	Измеряются время срабатывания и ток срабатывания	✓
Функция проверки подключений	Индикация лампочками	✓
Переключение фаз	0° and 180°	✓
Фиксация показания дисплея	На дисплее на несколько секунд фиксируется значение времени срабатывания	✓
Сигнал отключения		✓
Mis-Operation Buzzer		✓
Индикация выхода за пределы измерения	OL	✓
Полноэкранный дисплей		✓
Звуковое оповещение об отсоединении		✓
Защита предохранителем		✓

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	Батарея не требуется
Размеры дисплея	71 мм x 34 мм
Цвет прибора	Красный и серый
Масса нетто	400 г
Размеры	160 x 100 x 71 мм
Стандартные принадлежности	Измерительный провод, инструкция по эксплуатации, сумка-чехол
Стандартная индивидуальная упаковка	Подарочная коробка