

DT-360 Клещи электроизмерительные

DT-360 Клещи электроизмерительные

Производитель:

СЕМ

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 2500р с НДС

U пост./перем.600В, погр.2%, I перем.400А, погр.3%, измерение сопр.20МОм, ЖК-дисплей 2000 отсчетов, прозвонка, захват.30мм

Особенности: DT-360 Клещи электроизмерительные

- Прорезиненный ударопрочный корпус обеспечивает защиту прибора от различных механических повреждений
- Ударопрочная защищенная конструкция позволяет прибору работать в жестких условиях эксплуатации
- Эргономичный и современный дизайн имеет подставку-упор для удобного вертикального расположения
- предназначены для использования как внутри помещений, так и снаружи
- Подсветка дисплея LCD
- Автоматическое отключение питания
- Разрешение по току: 1мА
- Удержание показаний DATA HOLD
- Определение максимальных значений MAX
- Индикация разряда батареи
- Раскрытие охвата 30 мм
- Бесконтактный детектор напряжения

Область применения: DT-360 Клещи электроизмерительные

- ЖКХ, в быту;
- Обслуживании и диагностика энергетического оборудования;
- радиоэлектроника и диагностика электрических приборов

Технические характеристики: DT-360

Режим	Максимальное значение	Точность (% от значения показания)
Переменный ток (50/60Гц)	2A	$\pm(2,5\%+10)$
	20A	$\pm(2,5\%+4)$
	200A	$\pm(2,5\%+4)$
	400A	$\pm(3\%+4)$
Постоянное напряжение	200mV	$\pm(0,8\%+2)$
	2V	$\pm(1,5\%+2)$
	20V	
	200V	
	600V	$\pm(2\%+2)$
Переменное напряжение	200mV	$\pm(1,5\%+35)$
	2V	$\pm(1,8\%+8)$
	20V	
	200V	

600В	$\pm(2,5\%+8)$	
Сопротивление	200Ом	$\pm(1,0\%+4)$
	2кОм	$\pm(1,5\%+2)$
	20кОм	
	200кОм	
	2МОм	$\pm(2,5\%+3)$
	20МОм	$\pm(3,5\%+5)$
Размер охвата	Прим. 1,2 дюйма (30 мм)	
Тест диодов	Тестовый ток 0,3 мА стандартно, постоянное напряжение разомкнутой цепи 1,5В стандартно	
Контроль на обрыв	Пороговое значение <150 Ом, тестовый ток < 0,5 мА	
Индикатор низкого заряда батареи	« » отображается на экране	
Индикатор перегрузки	«OL» отображается на экране	
Быстродействие	2 измерения в сек.	

Входное сопротивление	10 МОм (постоянный и переменный ток)
Экран	ЖК, 2000 отсчетов
Частота переменного тока	50-60Гц
Частота напряжения переменного тока	50-60Гц
Рабочий диапазон температур	От 41 до 104°F (от 5 до 40°C)
Диапазон температур при хранении	От - 4 до 140°F (от -20 до 60°C)
Относительная влажность во время работы	До 80% при 87°F (31°C); снижается линейно до 50% при 104°F (40°C)
Относительная влажность при хранении	Не более 80%
Высота над уровнем моря	Не более 7000 футов (2000 м)
Электрическая безопасность	600В, категория III
Элемент питания	Батарея 9В
Автоматическое выключение	Примерно через 15 минут

Габаритные размеры / вес	197×70×40 мм / 183 г
Безопасность	Для работы в помещении, категория по перенапряжению – II, степень загрязнения – 2. Категория II относится к прибору, его оснащению и т.д., переходные напряжения для прибора ниже напряжений категории III.

Стандартная комплектация

- Прибор **DT-360**
- Измерительные щупы
- Батарейка 9В типа "Крона".
- Чехол
- Руководство по эксплуатации