

ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ

- ПРОВЕРКА НАЛИЧИЯ НАПРЯЖЕНИЯ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
БЕСКОНТАКТНЫМ МЕТОДОМ
- КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР И ЛЕГКИЙ ВЕС
- СВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ О НАЛИЧИИ НАПРЯЖЕНИЯ
- ДОЛГИЙ СРОК РАБОТЫ
НА ОДНОМ КОМПЛЕКТЕ БАТАРЕЙ



ДИАПАЗОН
ПЕРЕМЕННОГО
НАПРЯЖЕНИЯ:
90...600 В

ПРИБОР ИМЕЕТ СООТВЕТСТВИЕ ПО ДОПУСКУ БЕЗОПАСНОСТИ
IEC-61010-1 CAT III 600V



НЕВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ МОЖЕТ СТАТЬ ПРИЧИНОЙ
ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1 По способу защиты от поражения электрическим током тестер соответствует классу III
- 2 Тестер не предназначен для применения в качестве указателя напряжения
- 3 Запрещается эксплуатировать тестер с разобранным или треснувшим корпусом.
- 4 Запрещается использовать тестер в качестве отвертки для затягивания винтов и т. п.
- 5 Запрещается использовать тестер в условиях высокой влажности для диагностики цепей переменного тока.
- 6 Запрещается использовать тестер для проверки электрических цепей, находящихся под напряжением выше 600 В
- 7 Запрещается вносить изменения в конструкцию тестера.

**ПРАВИЛА ПРИ РАБОТЕ С ТЕСТЕРОМ:**

ВНИМАНИЕ! Работа в электросети опасна для жизни. Соблюдайте правила безопасности и требования по защите от короткого замыкания и от попадания под действие электрического тока.

- Не используйте тестер на большем напряжении, чем установлено.
- Не применять тестер во влажной среде, избегать попадания воды.
- Не работать с неисправным тестером.
- Действие статического электричества (при трении пластикового корпуса) может вызвать недостоверную индикацию прибора.
- Не менять и не вносить никаких изменений в конструкцию тестера.
- Оператор должен иметь допуск по электробезопасности не ниже третьей группы.

**РАБОТА С ПРИБОРОМ**

1. Установите батареи, строго соблюдая полярность;
2. Закрутите крышку отсека для батареи;
3. Убедитесь в работоспособности прибора (поднесите к изолированному фазному проводу в котором протекает ток);
4. Наличие слабой индуктивности, вызванной электротоком в проводнике будет отражено на световом индикаторе, также прибор будет подавать звуковой сигнал;
5. Если вы не используете прибор в течение длительного времени, извлеките батарейки.

Параметр	Значение
Диапазон переменного напряжения:	90...600 В
Измерение бесконтактным методом:	Да
Звуковой сигнал:	Да
Световая индикация:	Да
Рабочая температура:	0°C...55°C
Рабочая влажность:	<85% ОВ*
Питание:	Батарея AAA (1,5 В) – 2 шт.
Габаритные размеры без упаковки	159x17x17 мм
Габаритные размеры с упаковкой	208x150x25 мм
Вес без упаковки	70 г
Вес с упаковкой	82 г

