

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

БЕСКОНТАКТНЫЙ ТЕСТЕР ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 26008 0

НАЗНАЧЕНИЕ

Бесконтактный тестер переменного напряжения (далее – тестер) позволяет определить наличие напряжения бесконтактным методом.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобная клипса для крепления тестера к карману.
- Безопасный дизлектрический корпус.
- Чувствительный датчик напряжения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон (AC).....	90-1000 В
LED индикаторы	красного и зеленого цвета
Размер, мм	148x17x26
Питание AAA 1,5 В	2 шт.
Корпус	ударопрочный пластик
Степень защиты	IP40
Диапазон рабочих температур.....	10...+50°C

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никогда не используйте тестер в цепях переменного тока более 1000 В!

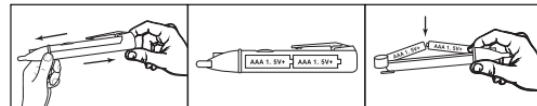


Рис. 1

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием проверьте работоспособность тестера на заведомо исправной цепи, чтобы убедиться, что тестер работает правильно.

Вставьте батареи (рис.1), нажмите кнопку на корпусе. Когда наконечник засветится зеленым и подаст звуковой сигнал, тестер готов к использованию.

Коснитесь наконечником розетки или шнура.

Включение красного индикатора покажет наличие напряжения в линии.

Если в течение 5 минут сигнал не обнаруживается, тестер автоматически отключается для экономии энергии.

При низком заряде батареи светодиод не загорается при включении или тестируя; зуммер будет звучать слабо.

Если тестер не используется длительное время, достаньте батареи.

ЗАМЕНА БАТАРЕИ

Замените батареи, когда светодиод не горит.

- Для замены используйте батареи типа AAA 1,5В - 2 шт.
- Для замены батареи откройте крышку батарейного отсека (рис.1).
- Установите батареи, соблюдая полярность (согласно маркировке на корпусе тестера).
- Закройте крышку.
- Не пользуйтесь тестером с открытым батарейным отсеком.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в заводской упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -10°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

УТИЛИЗАЦИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. Продукция свободно реализуется на территории РФ и ЕАЭС всем потребителям через розничные магазины, дополнительных требований к реализации нет.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим требованиям сертификата соответствия RU Д-DE.MH06.B.01448/20 от 18.09.2020, действует до 07.09.2025.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок составляет 24 месяца с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя изделия может быть осуществлена при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия. Настоящая гарантия не распространяется на предохранители, разовые батареи, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязнённости, ненадлежащего обращения и ненадлежащих условий эксплуатации. Срок службы - 5 лет.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Указана на упаковке согласно серии: 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Модель/ Артикул	Дата продажи	Место продажи	Печать продавца

Producer: REV Ritter (China) GmbH, 9F, Building A, Hengyuan Plaza, No.1988, Beisanhuan East Rd., Cixi, Ningbo, China.

Производитель: РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ, 9Ф, стр.А, Хэн Юань Плаза, №1988, Бетсанхуан Роуд, Сикси, Нинбо, Китай.

Уполномоченная организация/импортер: ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влад. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802.

Телефон: +7 (495) 739-39-20.

duwi.ru



бесконтактный **ТЕСТЕР** переменного напряжения



**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**