

Кабель-тестер КОНТАКТ-55Э

Описание:

Назначение прибора:

- контроль наличия напряжения постоянного и переменного тока;
 - приближенное определение величины контролируемого напряжения;
 - определение полярности постоянного напряжения;
 - проверку целостности ("прозвонку") электрических цепей, полупроводниковых приборов (диоды, тиристоры) реле, пускателей, трансформаторов и т.п.;
 - определение фазного провода (электрода) в цепях переменного ток
- Диапазон контролируемых напряжений, В:
- Переменного тока частотой 40-60 Гц - 24 - 380
 - Постоянного тока - 24 - 250



Характеристики:

- ЖК-дисплей Нет
- Диапазон контролируемых напряжений, В:
 - Переменного тока частотой 40-60 Гц - 24 - 380
 - Постоянного тока - 24 – 250
- Максимальное сопротивление внешней цепи, при котором обеспечивается прозвонка 500 кОм
- Время зарядки от сети 220В, не более 10-15с
- Время сохранения работоспособности пробника в режиме прозвонки после одной зарядки, не менее 24час
- Время непрерывной индикации в режиме прозвонки, не менее 5мин
- Количество замкнутых цепей, которое можно прозвонить от одной зарядки, не менее 30
- Электрическая прочность изоляции 2 000В
- Одноминутное испытательное напряжение на щупах 1 200В
- Значение тока, протекающего через указатель при напряжении 380В+20%, не более 10мА
- Минимальное переменное напряжение работы звукового сигнала, не более 70В
- Длина соединительного провода 1 000мм
- Габаритные размеры основного щупа 170×50×20 мм
- Масса 100г