

## Кабель-тестер КОНТАКТ-57Э

### 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 - 70 - 1000
- Постоянного тока - 70 - 1000
- Наличие звуковой индикации



### Характеристики:

- ЖК-дисплей Нет
- Диапазон контролируемых напряжений, В:
  - Переменного тока частотой 40-60 Гц - 70 - 1000
  - Постоянного тока - 70 – 1000
- Максимальное сопротивление внешней цепи, при котором обеспечивается прозвонка, не менее 1,0 МОм
- Время зарядки от сети 220В, не более 60с
- Время сохранения работоспособности пробника в режиме прозвонки после одной зарядки, не менее 24час
- Время непрерывной индикации в режиме прозвонка, 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