приборы и инструменты

ИЗМЕРИТЕЛИ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ СЕТЕЙ

UT-501

Тестер сопротивления изоляции, мегаомметр

- Автоматический выбор пределов измерений
- * Дисплей с подсветкой * Дисплей с подсветкой * Световая и звуковая сигнализация DCV 1000 B (2%) ACV 750 B (2%)
- *Выходное напряжение: 250 500 1000 B/1 мА (10%)
- Сопротивление изоляции:
- 250 B 3 20000 MOm (3%) 500 B 3 2000 MOm (3%)
- 1000 В 3 МОм 2 ГОм (3%) Размеры: 150х100х71 мм
- •Вес: 500 г



Тестер сопротивления изоляции, мегаомметр

- Автоматический выбор пределов измерений
- Дисплей (max. 9999) с подсветкой и линейной шкалой DCV 1000 B (2%) ACV 750 B (2%)
- •Ω 1000 Om 500 κOm 1000 ΓOm (3%)
- Напряжение тестирования: 100/200/500/1000/1500/2500/5000 В Память на 18 значений
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode) Индекс поляризации

- Коэффициент диэлектрической абсорбции Таймер на 30 минут
- Функция сравнения
- Размеры: 202х155х94 мм
- •Вес: 2 кг



UT-521

Тестер сопротивления заземления

- Диапазоны измерения сопротивления земли: 0 20 200 2000 Ом (2%)
- Напряжение тестирования: 0 200 В перем.тока (1%)
 Режим «Data hold» (сохранение данных)
- •Память на 20 значений
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
 Размеры: 160x100x70.5 мм
 Вес: 560 г



UT-525

Измеритель УЗО, заземления и сопротивления изоляции

- Дисплей (max. 1999)

- *Дисплей (тах. 1999)
 *Ток тестирования УЗО: 10 30 100 300 мА
 *Тест заземления: 0.01 200 Ом/5 В
 *Сопротивление изоляции: 100/250/500 В, 0.05 200 МОм (5%)
 *Измерение частоты: 20 100 Гц
 *Размеры: 150х100х71 мм
 *Вес: 700 г

