

**UNI-T**

**UT510 серия**  
**Цифровой тестер изоляции**  
**UT511 · UT512 · UT513**



Основные функции	Диапазон	UT511	UT512	UT513
Измерение сопротивления изоляции	0.1МОм-10ГОм 0.5МОм-100ГОм 0.5МОм-1ТОм	±(3%+5)	±(3%+5)	±(3%+5)
Тестовое напряжение	100/250/500/1000В 500/1000/1500/2500В 500/1000/2500/5000В	0-20%	0-20%	0-20%
Измерение DCV	1000В 600В	±(2%+3)	±(2%+5)	±(2%+5)
Измерение ACV	750В 600В	±(2%+3)	±(2%+5)	±(2%+5)
<b>Специальные функции</b>				
Выбор диапазона измерения		Авто	Авто	Авто
Ток короткого замыкания		< 2мА	< 2мА	< 2мА
Сохранение данных в память		18	18	18
Автовыключение		•	•	•
Индекс поляризации (PI)		•	•	•
Диэлектрические потери (DAR)		•	•	•
Таймер		30 мин.	15 мин.	15 мин.
Функция сравнения сопротивления изоляции (значение по умолчанию 100МОм)		•	•	•
Индикация заряда батареи на дисплее		•	•	•
Подсветка дисплея		•	•	•
Предупреждение о превышении диапазона и высоком напряжении		•	•	•
USB			•	•
Максимальное показание дисплея		9999	9999	9999
Аналоговая шкала		•	•	•
<b>Общие характеристики</b>				
Питание		1.5 V x 8		
Вес		1.2 кг	1.8 кг	2 кг
Размеры		202x155x94мм		
<b>Комплект поставки:</b>				
<b>UT511:</b> измерительный щуп однопроводной с зажимом «крокодил» x 2, измерительный щуп двухпроводной с зажимом «крокодил», батарея, инструкция по эксплуатации;				
<b>UT512:</b> измерительный щуп однопроводной с зажимом «крокодил» x 2, измерительный щуп двухпроводной с зажимом «крокодил», батарея, инструкция по эксплуатации, USB кабель, ПО;				
<b>UT513:</b> измерительный щуп однопроводной с зажимом «крокодил» x 2, измерительный щуп двухпроводной с зажимом «крокодил», батарея, инструкция по эксплуатации, USB кабель, ПО, адаптор.				