

Характеристики	T90	T110	T130	T150
Напряжение переменного и постоянного тока	12 – 690 В	12 – 690 В	6 – 690В	6 – 690В
Проверка целостности	0 – 400 кОм			
Частота	0/40–400 Гц			
Чередование фаз	-	100 – 690 В		
Измерение сопротивления	-	-	-	До 1999 Ом
Время отклика (светодиодный индикатор)	< 0,5 с			
Полное входное сопротивление 200 кОм	Потребление тока 3,5 мА при 690 В Потребление тока 1,15 мА при 230 В			
Полное входное сопротивление 7 кОм (при нажатых кнопках нагрузки)	-	Потребление тока 30 мА при 230 В		
Степень защиты	CAT II 690 В CAT III 600 В	CAT III 690 В CAT IV 600 В		
Степень защиты	IP54	IP64	IP64	IP64

Характеристики	
Питание прибора	2 батареи АА
Масса нетто	180 г (T90) 280 г (T110, T130, T150)
Размеры (длина, ширина, высота)	23 x 6,5 x 3,8 см (T90) 26 x 7 x 3,8 см (T110, T130, T150)
Гарантия	2 года
Страна-производитель	Румыния