

# Тестеры-пробники напряжения Fluke T90, T110, T130 и T150

Тестеры-пробники напряжения Fluke T90, T110, T130 и T150

## Цена:

Цена по запросу

## Описание

Двухполюсные тестеры-пробники напряжения Fluke разработаны для использования в самых различных условиях. В этих приборах наилучшим образом сочетаются безопасность, удобство использования и быстрый отклик с различными видами индикации.

## Технические характеристики

Модель	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)				
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
----------------	------	------	------	------