



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

тестер Fluke T150/VDE
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Fluke T150/VDE

Fluke T150 - компактный двухполюсный тестер, служащий для определения напряжения и проверки целостности электроцепей. Также аппарат позволяет тестировать устройства защитного отключения (УЗО). Fluke T150 будет полезен при работе с электрооборудованием различного назначения. С помощью этого тестера можно проверять кабели и проводку, ремонтировать электроприборы как на предприятиях, так и в быту.

Прибор выпускается в двух модификациях. Модель Fluke T150 VDE оснащена не отключаемым постоянным звуковым оповещением. В отличие от Fluke T150 эта модель не имеет функции отключения зуммера.

Электрический тестер Fluke T150 оборудован градуированной шкалой и индикаторами с подсветкой. При работе, тестер оставляет полученные значения на экране в течение некоторого времени. Прибор имеет указатель смены фаз, благодаря которому облегчается работа с трехфазными системами. Устройство позволяет выявлять напряжение даже при низком заряде батареи.

Fluke T150 оснащен специальным режимом для проверки устройств защитного отключения (УЗО). Так как схема управления состоит из 2-х кнопок, для активации УЗО вы можете увеличивать ток, проходящий через проверяемый прибор.

Тестер Fluke T150 оборудован функцией однофазного тестирования напряжения, благодаря этому вы можете быстро определить, какие проводники находятся под напряжением. При обнаружении опасного напряжения тестер подает звуковой сигнал.

Характеристики Fluke T150 полностью соответствуют установленным стандартам CAT IV 600 V, что является гарантией высокого уровня безопасности аппарата.

Тестер Fluke T150 имеет ударопрочный корпус со специальным покрытием, защищающим устройство от механических повреждений, мелких царапин и влаги. Благодаря этому, тестер выдерживает падение с высоты около метра. Измерительные щупы Fluke T150 имеют изоляционное покрытие WearGuard, оно позволяет быстро определять места износа изоляции.

Тестер Fluke T150 имеет мощный встроенный фонарик, благодаря которому вы сможете безопасно работать с прибором при недостаточном освещении. Аппарат компактен и удобен в работе, благодаря его конструкции вы сможете тестировать напряжение в самых труднодоступных местах.

Fluke T150 VDE имеет автономное питание, он работает от комплекта из 2-х батареек AA, которых хватает на 30 часов работы.

Прибор поставляется вместе с измерительными щупами, предохранителями, комплектом батарей, креплениями для хранения наконечников и измерительных проводов.

Новые двухполюсные тестеры Fluke превосходят все предыдущие модели по прочности конструкции и легкости использования.

- Теперь вы можете получать результаты измерений быстро и в нужной форме благодаря большим и удобным кнопкам, яркому экрану с подсветкой и хорошо различимым звуковым и механическим сигналам, предназначенным для использования в самых разных условиях.
- Прочное высококачественное исполнение призвано максимально продлить срок службы прибора. Это достигается применением износостойкого литого корпуса, более толстого шнура с индикацией износа, прочного отсека батарей и долговечных защитных насадок щупов.
- Улучшенная эргономичная конструкция: прибор удобно лежит в руке, прост в применении, допускает работу в перчатках и обеспечивает быструю и надежную фиксацию щупов.
- Полноценное семейство тестеров — возможность выбора прибора по соотношению цены и возможностей для ваших условий применения.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Новые 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.
- Степень защиты CAT IV 600 V, CAT III 690 V (T110, T130, T150) Новая линейка двухполюсных тестеров Fluke соответствует требованиям новейшего европейского стандарта безопасности EN 61243-3: 2010, действующего для испытательного оборудования данного типа. (CAT III 600 V и CAT II 690 V для модели T90).
- Градуированная шкала с подсветкой и индикаторы с подсветкой
- Отключаемый звуковой сигнал для работы в условиях тишины.
- Индикатор низкого уровня заряда батареи.
- Обнаружение напряжения даже при разряженных батареях
- Улучшенное крепление щупов при хранении
- Указатель порядка чередования фаз для трехфазных систем
- Функция проверки УЗО [br] Двухжюпочная схема управления позволяет увеличить ток через проверяемое устройство для преднамеренной активации устройств защитного отключения (УЗО)
- Фиксация изображения на экране (T130, T150)
- Встроенный электрический фонарик (T110, T130, T150)
- Функция однофазной проверки напряжения позволяет быстро определить, какие из проводников находятся под напряжением
- Нажимные наконечники щупов, принадлежность для защиты и хранения наконечников щупов
- Принадлежность для защиты и хранения наконечников щупов [br] Принадлежность также может быть использована как вспомогательное приспособление для открытия электрических розеток стандарта Великобритании.
- Тестирование сопротивлений до 1999 Ом (T150)

- Изоляция WearGuard™ помогает определить места износа измерительных проводов

Характеристики Fluke T150/VDE

Параметры	Значение
Диапазон напряжений	6 – 690 В
Напряжение переменного тока	690 В
Напряжение постоянного тока	690 В
Измерение сопротивления	До 1999 Ом
Частота	400 Гц
Чередование фаз	100 – 690 В

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83