ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Комплект - тестер Fluke T110 с футляром Fluke H15



## **Тестер Fluke T110**

Тестер-пробник Fluke T110 предназначен для выполнения оценочных измерений напряжения постоянного и переменного тока номиналом до 690 В. Кроме того, с его помощью вы можете определить полярность линий постоянного тока, выполнить тестирование диодов, прозвонку цепей, а также зафиксировать порядок смены фаз в трехфазных сетях с одновременным контролем межфазного напряжения.

Возможность при выполнении измерений принудительно уменьшать нагрузочное сопротивление позволяет производить проверку УЗО, что является важным преимуществом прибора. Также с помощью Fluke T110 вы можете определять наличие фазы в выбранной линии, выполняя однополюсные измерения, как и обычным пробником.

Тестер оснащён различными средствами индикации результатов измерений, что позволяет применять прибор для измерений в любых условиях. Для вывода показателей напряжения

используются светодиодные индикаторы, расположенные по аналогии с линейной гистограммой, что улучшает визуальное восприятие отображённых измерений.

Прибор оснащён звуковой и тактильной сигнализацией: тестер Fluke T110 может оповещать пользователя о результатах измерений звуком и вибрацией корпуса. Аудиосигнал при необходимости можно отключить. Также устройство оснащено специальным индикатором опасности, предупреждающим о превышении напряжением 50 В. Предупреждение дублируется звуковым сигналом.

Приступая к выполнению работ, вам не потребуется терять время на подготовку к проведению замеров. Тестер Fluke T110 самостоятельно активируется при появлении на входе напряжения выше 12 В.

Светодиодный фонарик и внутренняя подсветка кнопок позволяют работать с прибором даже в полной темноте. Для выполнения замеров в разъемах с отверстиями малого диаметра концы щупов оснащаются удлиненными тонкими наконечниками, в неактивном состоянии закрытыми специальными колпачками. Для розеток имеются утолщающие насадки. Соединитель на корпусе тестера-пробника Fluke T110 позволяет зафиксировать оба щупа параллельно, что дает возможность производить замеры в розетках одной рукой.

Высокая степень защиты тестера отвечает новейшим требованиям европейского стандарта безопасности EN 61243-3; 2010. Это означает, что Fluke T110 соответствует САТ IV 600 B, САТ III 690 B.

## Футляр Fluke H15

- Застежка-липучка Velcro® обеспечивает легкий доступ к инструменту и его надежную защиту
- Удобная клипса для ремня для быстрого крепления
- Высококачественная износостойкая ткань 1000D
- Габариты (ВхШхГ): 27.9 см x 9.2 см x 5.1 см (11" × 3,6" × 2")
- Один год гарантии

Купить комплект - тестер Fluke T110 с футляром Fluke H15, а также получить консультацию специалистов об особенностях и преимуществах данного изделия вы можете в нашем магазине, связавшись с нами по телефону или непосредственно через сайт – с помощью формы обратной связи или воспользовавшись чатом с онлайн-консультантом.

	Fluke T110
Напряжение переменного/постоянного тока	12-690 B
Целостность цепи	0-400 кОм
Частота	0/40-400 Гц
Чередование фаз	100-690 B
Измерение сопротивления	-

Время отклика (светодиодный индикатор)	
Полный входной импеданс 200 кОм	Потребление тока 3,5 мА при 690 В Потребление тока 1,15 мА при 230 В
Полный входной импеданс 7 кОм (при нажатых кнопках нагрузки)	Потребление тока 30 мА при 230 В
Категория безопасности	CAT III 690 B CAT IV 600 B
Степень защиты ІР	IP64
Требования к питанию	2 батареи типа ААА
Масса нетто	280 г (9,9 унции)
Размер (ДхШхВ)	26 × 7 × 3,8 см
Гарантийный срок	2 года
Страна происхождения	Великобритания
	Fluke H15
Тип	футляр
Производитель	FLUKE
Габариты (ВхШхГ)	27.9 см х 9.2 см х 5.1 см
Гарантия	1 год

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01