

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

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

Тестер тока Testo 755-1



Тестер Testo 755-1 – базовая модель измерительных приборов профессионального уровня линейки Testo 755. Помимо определения напряжения постоянного и переменного тока в диапазоне от 6 В до 600 В, прибор позволяет выполнять измерения силы переменного тока от 0.1 А до 200 А и сопротивления от 1 Ом до 100 кОм.

Особенности тестера напряжения Testo 755-1

- Автоматическое определение параметров измерений.
- Встроенная подсветка места замера.
- Функция удержания на экране текущих значений.
- Предупреждение о превышении допустимых показателей.
- Контрастный ЖК дисплей.
- Эргономичная рукоятка.

Для начала работы с тестером напряжения Testo 755-1 достаточно поднести измерительные щупы прибора к исследуемому объекту. Устройство включается автоматически и определяет текущие параметры измерений. Благодаря этому вам не придется затрачивать

время на дополнительные настройки и переключения.

Вы можете зафиксировать текущие значения измерений на экране тестера напряжения Testo 755-1 одним нажатием клавиши HOLD. Это позволит просматривать результаты после выполнения замера и не отвлекаться на дисплей прибора в ходе работы.

Конструкция тестера Testo 755-1 позволяет производить измерения как контактным, так и бесконтактным способом. Что полезно, например, для определения напряжения в изолированной проводке.

Для удобства работы в условиях недостаточного освещения тестер Testo 755-1 оснащен диодным фонариком. С его помощью вы всегда будете видеть место замера. Активируется он нажатием соответствующей клавиши на передней панели прибора.

Безопасность работы с тестером напряжения Testo 755-1 обеспечивается благодаря функции предупреждения о превышении безопасных для человека значений. При этом загорается специальный диод-индикатор, который дублируется соответствующим символом на дисплее прибора.

Корпус тестера Testo 755-1 надежно заизолирован, что предотвращает возможность поражения пользователя электрическим током. А класс защиты IP64 гарантирует работоспособность прибора даже после падения с высоты до одного метра и исключает попадание на электронные компоненты устройства влаги и пыли.

Измерительные щупы тестера Testo 755-1 имеют специальные кольца-упоры, что обеспечивает дополнительную защиту пользователя во время работы.

Прибор сертифицирован в соответствии с DIN EN 61243-2:2010. Приобретая тестер вы получаете два года бесплатного гарантийного обслуживания в авторизированных сервисных центрах Testo и компаний-партнеров.

Купить тестер напряжения Testo 755-1 и получить консультацию специалиста вы сможете на сайте нашего интернет магазина.

	Testo 755-1	
Измерение напряжения постоянного тока		
Диапазон измерений	6 600 B	
Разрешение	макс. 0,1 В	
Погрешность	± (1,5 % от изм. знач. + 3 Digit)	
Измерение напряжения переменного тока		
Диапазон измерений	6 600 B	
Разрешение	макс. 0,1 В	
Погрешность	± (1,5 % от изм. знач. + 3 Digit)	
Измерение силы переменного тока		

Диапазон измерений	0,1 200 A
Разрешение	макс. 0,1 А
Погрешность	± (3 % от изм. знач. + 3 Digit)
Измерение сопротивления	
Разрешение	макс. 1 Ом
Диапазон измерений	30 100 кОм
Погрешность	± (1,0 % от изм. знач. + 5 Digit)
Функции измерительного прибора	
Проверка на отсутствие разрывов цепи	да
Подсветка дисплея	да
Фиксация	да
Подсветка точки замера	да
Дисплей (разрядность)	4 000
Автоматическое определение измеряемого параметра	да
Общие технические данные	
Цвет продукта	черный
Класс защиты	IP64
Стандарты	EN 61243-3; EN 61010-1
Тип батареи	2 микроэлемента ААА
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	одна строка
Рабочая влажность	0 75 % OB
Рабочая температура	-10°C +50°C
Температура хранения	-15°C +60°C
Класс перенапряжения	CAT IV 600V; CAT III 1000V
Авторизации	CSA; CE
Размеры	199 x 62 x 40 мм
Вес	320 г

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