

55XXA/DMMCAL DMM AUTOCAL ADAPTER

Меры безопасности

Введение

АДАПТЕР ЦИФРОВОГО МУЛЬТИМЕТРА AUTOCAL 55XXA/DMMCAL (Прибор) от Fluke Calibration представляет собой набор проводов, которые подключаются к выходному блоку универсального калибратора 55XXA с одного конца и к пользовательскому проверяемому устройству (DUT) с другого конца. Благодаря Прибору необходимость ручного подключения проводов во время процесса проверки сводится к минимуму.

Для получения полных инструкций по использованию Прибора загрузите *Руководство пользователя 5560A/5550A/5540A* на сайте www.flukecal.com.

Связаться с Fluke Calibration

Fluke Corporation осуществляет работу по всему миру. Контактная информация местного представителя размещена на нашем веб-сайте: www.flukecal.com

Чтобы зарегистрировать прибор, просмотреть, распечатать или загрузить самые последние руководства пользователя или дополнения к ним, посетите наш веб-сайт.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090

+1-425-446-5500

info@flukecal.com

Меры безопасности

Более узко направленная информация о мерах безопасности приводится по мере необходимости в руководстве оператора.

Предупреждение обозначает опасные для пользователя условия и процедуры.

Предупреждение




Во избежание поражения электрическим током, возгорания или травм:

- **Перед использованием Прибора прочитайте все правила техники безопасности.**
- **Не модифицируйте данный Прибор и используйте его только по назначению, в противном случае защита, обеспечиваемая Прибором, может быть нарушена.**
- **Внимательно прочитайте все инструкции.**
- **Используйте данный Прибор только для соединения многофункционального калибратора Fluke и проверяемого устройства.**
- **Не используйте данный Прибор для подключения к электрическим установкам или электрической сети.**
- **Не используйте Прибор, если в его работе возникли неполадки.**
- **Напряжение между клеммами или между каждой клеммой и заземлением не должно превышать номинальных значений.**
- **Не используйте измерительные провода, если они повреждены. Проверьте, не повреждена ли изоляция на измерительных проводах.**
- **Используйте Прибор только со следующими приборами Fluke Calibration:**
 - 5540A
 - 5550A
 - 5560A

Не используйте со следующими приборами Fluke Calibration:

- 5000A
- 5502A/E
- 5520A
- 5522A
- 5700A/EP
- 5720A
- 5730A
- 5790A
- 5790B
- **Сначала подключите измерительные провода к проверяемому устройству (DUT), затем к Калибратору.**
- **Не подключайтесь к выходным клеммам Калибратора, если они под напряжением.**
- **Перед подключением к выходным клеммам нажмите кнопку RESET (Сброс) на Калибраторе и убедитесь, что Калибратор находится в режиме STANDBY (Ожидание).**

Символы

Символ	Описание
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — ОПАСНО. См. пользовательскую документацию.
	Соответствует требованиям директив Европейского союза.
	Прибор соответствует требованиям Директивы WEEE, а также представленным в данной Директиве требованиям к маркировке. Метка указывает, что этот электрический/электронный прибор нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Не утилизируйте прибор с неотсортированными бытовыми отходами. Для информации о программах возврата и переработки, доступных в вашей стране, см. веб-сайт Fluke.

Характеристики

Измерительные провода:

Коаксиальные кабели на входной/измерительный разъем цифрового мультиметра 1020 В ср.кв.знач., макс.

Ток LO I 3,2 А, макс.

Ток HI I 15 А, макс.

