

Fluke 753 Многофункциональный регистрирующий калибратор



Описание

Fluke 753 и 754 являются мощными, многофункциональными калибраторами с возможностью документирования, которые позволяют загружать алгоритмы, списки и инструкции, созданные с помощью программного обеспечения или пересылать на компьютер данные для печати, архивации и исследований. Особенностью модели 754 является встроенный интерфейс HART, способный выполнять почти все каждодневные задачи, для выполнения которых раньше требовался отдельный коммуникатор.

- Измеряют напряжение (В), ток (мА), сигналы RTD и термопар, частоту и сопротивление датчиков тестеров, трансмиттеров и других приборов
- Возбуждают/моделируют напряжение (В), ток (мА), термопары, сигналы RTD, частоту, сопротивление и давление для калибровки трансмиттеров
- Питание преобразователей во время испытания осуществляется при помощи петли тока с одновременным измерением силы тока
- Измерение/генерация давления при помощи любого из 29 модулей Fluke 700Pxx
- Создают и выполняют автоматизированные процедуры "as-found/as-left" (измерено/оставлено) для соответствия программам качества или требованиям. Записывают и документируют результаты
- До одной недели сохраняют загруженные алгоритмы и результаты калибровки
- Используют много функций, таких как "autostep" (автоматическое задание шага), задаваемая размерность, ввод пользователем значений во время теста, проверку одно- и двухпозиционных переключателей, проверку значения квадратного корня показаний поточных датчиков дифференциального давления, программируемая задержка измерений и т.д.
- Простые в использовании
- Три года гарантии
- Яркий двойной дисплей белого цвета. Одновременно считывает выдаваемые и измеряемые параметры
- Многоязычный интерфейс
- Li-Ion-аккумулятор, рассчитанный на 10 часов непрерывного использования. Включает измеритель давления газа
- Работа с короткоимпульсными RTD трансмиттерами и контроллерами с длиной импульса до 1 мс
- Поставляются с демонстрационной версией программного обеспечения DPC/Track

• Совмес Manag	ими пакетами	программног	-о обеспечени	я Asset