



Описание Fluke 741B

ДАННЫЙ ПРИБОР СНЯТ С ПРОИЗВОДСТВА, ВЗАМЕН ЕМУ FLUKE 753EL

"Полный калибратор документирования"

741B делает работу нескольких инструментов – сорсинг, моделирование и измерение давления, температуры и электрических сигналов в одном бурном, переносном устройстве. Для документации, 741B автоматизирует процедуры калибровки и захватил Ваши данные.

И, конечно, это помогает Вам соответствовать строгим стандартам как ISO 9000, FDA, EPA и инструкции OSHA. 741B выбор для заводов, которые используют стандартные рабочие листы компании и которые делают отчеты в магазине. У этого есть вместимость для данных о калибровке и измерении дня. Когда Вы вернулись в отзыве магазина данные по экрану, чтобы заполнить формы калибровки.

741B просто в использовании с гибкими испытательными стратегиями. И как все инструменты Счастливой случайности, это бурно, надежно и сильно. Это подходит на наличие нескольких мощных инструментов в одном - таким образом, Вы можете работать быстрее чем когда-либо:

В меры, мама, RTDs, термомпары, частота и Омы, чтобы проверить датчики, передатчики и другие инструменты

Поставьте/моделируйте В, маму, термомпары, RTDs, частоту, Омы и давление, чтобы калибровать передатчики

Передатчики власти во время теста, используя петлю поставляют одновременным измерением мамы

Давление меры/источника, используя любую 29 Счастливых случайностей 700Рхх Модули Давления

Мера и источник одновременно с одним компактным, бурным, надежным инструментом

Создайте и управляйте автоматизированными as-found/as-left процедурами, чтобы удовлетворить качественные программы или инструкции. Отчет и результаты документа

Используйте много функций как автошаг, таможенные единицы, пользователь вошел в ценности во время теста, тестирования выключателя на два пункта и на один пункт, тестирования потока РАЗНОСТИ ПОТЕНЦИАЛОВ квадратного корня, программируемая задержка измерения и т.д.

Простой в использовании

Трехлетняя гарантия

Ярко-белый показ. Прочитайте и поставленные и измеренные параметры.

Много языковой интерфейс

Обработка быстрых пульсировала передатчики RTD и PLCs с пульсом всего 1 мс.

Технические характеристики		
Функции	Измерения	Имитация
Напр. пост. тока	0,025% показания + 0,005% полн. шкалы	0,01% выхода + 0,005% полной шкалы
Сила пост. тока	0,01% показания + 0,015% полн. шкалы	0,01% выхода + 0,015% полной шкалы
Сопротивление	0,05% показания + 50 МОм	0,01% выхода + 40 МОм
Частота	0,05%	0,01%
Температура	0,3 °C	0,2 °C
Температура сопр.	0,3 °C	0,1 °C
Давление	до 0,05% полной шкалы	

Характеристики Fluke 741B

Технические характеристики Fluke 741B	
Вес кг.	1.4