



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Мультиметр с функцией калибратора петли тока

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

ЗАО «ЭСКО» ИНН 50-07-00099 до 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Из
то

То

На
В

Со

Ос

Ча
та

Ра

Ве

НАЗНАЧЕНИЕ FLUKE 789/E

Цифровой мультиметр-калибратор процессов **FLUKE 789/E** представляет собой комбинацию мультиметра и калибратора петли. С его помощью можно произвести наладку систем автоматики в промышленных сетях.

Прибор позволяет измерять параметры напряжения, силы тока, сопротивления, частоты.

Яркий ЖК-дисплей обеспечивает легкое считывание данных практически в любых условиях.

Благодаря встроенному резистору номиналом 250 Ом можно выполнять калибровку HART-устройств, подключая их к калибратору напрямую.

ПРЕИМУЩЕСТВА FLUKE 789/E

- Функции мин./макс.
- Быстрая проверка диапазона
- Удобный переключатель режимов
- Защита предохранителем входов mA
- Возможность фиксации данных на экране
- Облегченный доступ к батарейному отсеку FLUKE 789/E
- Тестирование диодов и прозвонка цепей со звуковым сигналом
- Одновременное отображение значений тока в mA и % шкалы
- Измерение частоты: 199, 1999, 19999 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 789/E

Параметры	Значение	
Измерение напряжения		
Диапазон	0-1000 В пост. или перем. ток	
Разрешение	0.1 мВ-1.0В	
Точность	0.1% знач.+1 ед. В пост. тока	
Измерение силы тока		
Диапазон	0-1 А	0-30 mA
Разрешение	1 mA	0.001 mA
Точность	0.2%+2 ед.	0.05%+2 ед.
Генерация тока		
Диапазон	0-20 mA или 4-24 mA	
Точность	0.05% отсчета	
Другие технические характеристики		
Максимальная нагрузка	1200	
Питание петли тока	24 В	
Сопротивление	До 40 М, 0.2%+1 ед.	
Частота	До 19.999 kHz, 0.005%+1 ед.	
Целостность цепи	Звуковой сигнал < 100	
Проверка диапазона	Да	
Продолжительность работы батареи	Обычно 140 часов, 10 часов при генерации тока 12 mA	

Параметры	Значение
Размеры	203 мм x 100 мм x 50 мм
Вес	600 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 789

№	Наименование	Количество
1	Мультиметр-калибратор процессов Fluke 789	1
2	Комплект измерительных проводов с зажимами типа "крокодил" AC175	1
3	Батарея типа AA 1.5 V	4
4	Руководство пользователя	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83