

Точные измерения — наша профессия! П**ЬТИМЕТ**Р С ФУНКЦИЕЙ КАЛИ**ОРАТОРА ПЕТЛИ** ©ТОКА ° до 18 +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. гиляровского, дом s1 ZAKAZ@ESKOMP.RU



Из тоі

To

На

Со

Ос

Ча

....

Pa

Be

HA3HAЧЕНИЕ 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 НАRT-устройств, подключая их к калибратору напрямую.

ПРЕИМУЩЕСТВА FLUKE 789/E

- Функции мин./макс.
- Быстрая проверка диапазона
- Удобный переключатель режимов
- Защита предохранителем входов мА
- 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 мА 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 mB-1.0B			
Точность	0.1% знач.+1 ед. В пост. тока			
Измерение силы тока				
Диапазон	0-1 A	0-30 mA		
Разрешение	1 mA	0.001 mA		
Точность	0.2%+2 ед.	0.05%+2 ед.		
Генерация тока				
Диапазон	0-20 мА или 4-24 мА			
Точность	0.05% отсчета			
Другие технические характеристики				
Максимальная нагрузка	1200			
Питание петли тока	24 B			
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 мА			

Параметры	Значение	
Размеры	203 мм х 100 мм х 50 мм	
Bec	600 г	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 789

Nº	Наименование	Количество
1	Мультиметр-калибратор процессов Fluke 789	
2	Комплект измерительных проводов с зажимами типа "крокодил" АС175	
3	Батарея типа AA 1.5 V	
4	Руководство пользователя	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83