



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 100-10-10
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Новинский бульвар, д. 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 3977182



Из
то
Ра
То
На
В
Со
Ча
ма

Описание Fluke 787/E

Мультиметры-калибраторы процессов Fluke 787 / E и Fluke 789 сочетают в себе два наиболее часто используемых любым техническим специалистом инструмента. Они представляют собой комбинацию цифрового универсального мультиметра и калибратора петли тока в одном цельном, надежном и портативном инструменте.

Базовой моделью для этих приборов послужил мультиметр Fluke 85 от которого они унаследовали высокую точность измерений.

Старшая модель этой серии - Fluke 789 ProcessMeter. Благодаря встроенному 24 вольтному генератору петли тока у специалистов отпадает необходимость в отдельном источнике тока при проведении автономных испытаний датчиков и передающих устройств.

Характеристики Fluke 787/E

Параметры	Значение
Диапазон	0-1000 В пост. или перемен ток
Разрешение	0.1 мВ до1.0 В
Точность	0.1% значения + 1 ед. (вольт пост. ток)
Диапазон измерения силы тока	0-30 мА
Диапазон генерации тока	0-20 мА или 4-24 мА
Максимальная нагрузка	500 Ом
Питание петли тока	нет
Сопротивление	До 40 МОм
Частота	До 19.999 кГц
Целосность цепи	Звуковой сигнал < 100 Ом
Продолжительность работы батареи	Обычно 50 часов 12 часов при генерации тока 12 мА
Размеры	187 мм x 87 мм x 32 мм
Вес	369 г

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83