

## Описание Fluke 717 10000G

## Особенности:

- Измерение давления, 0,05% от полной шкалы с внутренним датчиком
- $\bullet$  Измеряет мA с погрешностью 0,015% и разрешением 0,001 мA и обеспечивает питание 24 В для петли тока
- Измеряет давление до 10 000 psi/700 бар при помощи одного из 29 модулей давления Fluke 700Pxx
- Фитинги давления с внутренней резьбой 1/8 NPT
- Совместим с неагрессивными газами и жидкостями
- Выбор из одиннадцати различных приборов
- Функции нуля, минимума, максимума и удержания
- Откалибруйте Р/І-приборы, измерив одновременно давление и силу тока
- Функция проверки переключателя давления может регистрировать значения его установки, сброса и зону нечувствительности.
- Вычисление процента ошибок измерений силы тока для быстрого принятия решения о соблюдении норм
- Большой ресурс элемента питания
- Футляр с отделением для хранения измерительных проводов
- Совместим с магнитной системой подвески, входящей в комплект принадлежностей
- Новая проверка переключателя

## Характеристики Fluke 717 10000G

Технические характеристики Fluke 717 10000G	
Вес кг	1.2

## Комплектация Fluke 717 10000G

Калибратор датчиков давления Fluke 717 10000G - 1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

+7 (495) 258-80-83