



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

цифровой манометр Fluke 700GA6
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. Гиляровского, дом 51

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



Описание Цифровой прецизионный манометр Fluke 700GA6

Образцовый манометр Fluke 700GA6 используется для проверки и калибровки измерителей давления. Рабочий диапазон модели - от 0 до 6.9 бар абсолютного давления при исключительно низком уровне погрешности $\pm 0.05\%$ и высоком разрешении 0.0001 бар.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подсветка экрана и большие цифры индикации упрощают считывание показаний на расстоянии, что положительно сказывается на безопасности.
- Дополнительная графическая шкала для лучшего восприятия динамики давления.
- Соответствие требованиям стандартов CSA и ATEX.
- Одного комплекта батарей достаточно для 1500 часов тестирования.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

Калибратор манометров совместим с ручными пневматическими и гидравлическими насосами (в комплект не входят). Такой набор оборудования представляет собой комплексное решение для диагностики и калибровки, которое не требует специального инструмента для подключения.

В эталонном манометре Fluke 700GA6 предусмотрена функция создания пользовательских профилей настроек, в которых можно выбрать единицы измерения, время автоотключения, установить частоту выборки вплоть до 10 замеров в сек и др.

ФУНКЦИОНАЛ

- Безостановочная фиксация MIN/MAX значений.
- Измерения в относительно контрольного значения, что упрощает допусковый контроль и проверки на соответствие стандартам.
- Демпфирование показаний позволяет при необходимости "сглаживать" результаты для получения усредненной картины давления.
- При наличии опционального ПО - запись свыше 8000 результатов в память.

НАДЕЖНОСТЬ

Корпус Fluke 700GA6 снабжен прочным кожухом, который обеспечивает защиту от падений, и препятствует проникновению пыли и воды. Класс защищенности оболочки IP67 позволяет использовать прибор в жестких условиях промышленного предприятия. Четырехкратный запас прочности на разрыв предоставляет защиту от ошибок подключения и настройки тестовой схемы.

Отображение оставшегося срока жизни батарей помогает поддерживать устройство в рабочем состоянии. Пользовательские настройки можно защитить от несанкционированного и/или случайного изменения паролем.

Характеристики Цифровой прецизионный манометр Fluke 700GA6

Fluke 700GA6	
Характеристики	
Диапазон	от 0 до 100 ф./кв. д. (абс.), от 0 до 6,9 бар абс.
Разрешение	0,01 ф./кв. д., 0,0001 бар
Погрешность	$\pm 0,05\%$ диапазона
Давление разрыва	400 ф./кв. д., 27 бар
Диапазоны 700R: температурная компенсация от 0 °C до 50 °C (от 32 °F до 122 °F) номинальной точности. Для температур от -10 °C до 0 °C и от 50 °C до 55 °C добавить 0,005 % полной шкалы/°C	
Совместимость среды	

Любой чистый сухой некорродирующий газ	10 inH 2O, 1, 15, 30 ф./кв. д.
Любые жидкости или газы, совместимые с нержавеющей сталью 316, выше 1000 ф./кв. д.: любые негорючие, нетоксичные, невзрывоопасные, неокисляющие жидкости или газы, совместимые с нержавеющей сталью 316	100, 300, 500, 1000 ф./кв. д.
Механические характеристики	
Подвод давления	¼ дюйма NPT (штуцер)
Корпус	литой ZnAl
Дисплей	5 1/2 разрядов, 16,53 мм, высокий 20-сегментный столбиковый индикатор от 0 до 100 %
Питание	три (3) щелочных батареи AA
Питание	1500 ч без подсветки (непрерывная работа), 2000 ч при низкой частоте выборки
Размеры (В x Ш x Г)	127 x 114 x 37 мм
Вес	0,56 кг с футляром

Комплектация Цифровой прецизионный манометр Fluke 700GA6

- Калибратор давления Fluke 700GA6
- Руководство на 14 языках на компакт-диске
- Сертификат калибровки
- Переходник с 1/4 дюйма NPT на 1/4 дюйма ISO

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83