



ООО "ЛАНФОР РУС"  
195112, г.Санкт-Петербург,  
пр.Малоохтинский, д.68  
Тел/факс: +7 (812) 309-05-12  
+7 (499) 703-20-73  
+7 (343) 236-63-20  
E-mail: zakaz@lanfor.ru

## Дифференциальный манометр PCE-910

Этот профессиональный дифференциальный манометр предназначен для неблагоприятных условий. Он идеально подходит для измерения давления в гидравлических или пневматических системах. Этот дифференциальный манометр контролируется микропроцессорами, которые гарантируют высокую точность результатов. Благодаря короткому времени реакции и корпусу, защищенному от проникновения пыли и воды, устройство идеально подходит для технического обслуживания. Все модели поставляются с кремниевым корпусом для защиты прибора и датчика от проникновения жидкостей.

Дифференциальный манометр поставляется с заводской калибровкой, а лабораторный калибровочный сертификат ISO 9000 можно заказать при заказе прибора. Сертификат содержит протокол проверки и название компании, благодаря чему прибор можно включить в инструменты внутреннего контроля согласно стандартам ISO.

### Особенности PCE-910:

- Выбор единиц измерения
- Отображение положительного и отрицательного давления и избытка давления
- Функция Макс. / Мин./ Удержание данных
- Интерфейс RS-232
- Для ветра, некоррозионных / невзрывчатых газов и жидкостей
- 15 мм ЖК-дисплей
- Адаптеры шлангов из нержавеющей стали входят в комплект

### Технические характеристики PCE-910 :

Модель		PCE-910
<b>Фунт / кв. дюйм</b>	Диапазон	±29,00
Разрешение	0,01	
<b>мбар</b>	Диапазон	±2000
Разрешение	1	
<b>Дюйм вод. ст.</b>	Диапазон	±802,0
Разрешение	0,5	
<b>Метр вод. ст.</b>	Диапазон	±20,40
Разрешение	0,01	
<b>Дюйм вод. ст.</b>	Диапазон	±59,00
Разрешение	0,02	
<b>Мм рт.ст.</b>	Диапазон	±1500
Разрешение	1	
<b>Тор</b>	Диапазон	-
Разрешение	-	
<b>Па / кПа</b>	Диапазон	-
Разрешение	-	
<b>см вод. ст.</b>	Диапазон	±2040
Разрешение	1	



ООО "ЛАНФОР РУС"  
195112, г.Санкт-Петербург,  
пр.Малоохтинский, д.68  
Тел/факс: +7 (812) 309-05-12  
+7 (499) 703-20-73  
+7 (343) 236-63-20  
E-mail: zakaz@lanfor.ru

кг/см <sup>2</sup>	Диапазон	±2040
Разрешение		0,001
Точность		±2% (во всем диапазоне)
Воспроизводимость		±1%
Скорость измерения		0,8 с
Мин., Макс., Пик, Удержание		Да
Интерфейс		RS-232
Питание		9 V батарея (PP3)
Корпус		пластик
Габариты		180 x 72 x 32 мм
Вес		345 г

**Примечание:** Превышение максимального давления повреждает датчик прибора

**Комплект поставки PCE-910 :**

1 x дифференциальный манометр PCE 910, 1 x 9 V батарея, 2 x адаптеры из нержавеющей стали, 1 x 1 м силиконовый шланг, 1 x руководство по эксплуатации

