

## Калибраторы давления

### Тип PC 700+

Цифровой высокоточный калибратор давления  
Среда давления специальное масло  
Подсоединение G 1/4" наружная резьба со шлангом  
Дисплей многофункциональный ЖК-дисплей, 20 x 60 мм  
Функц. кнопки 'ON', 'SET', 'C', 'UP', 'DOWN'  
Корпус В=350, L=180, Н=160мм, IP65(лицевая часть), вес пр. 8 кг  
Напряжение питания 1 x 9В аккумулятор вкл. зарядное устройство (230 В пер.напр.)  
35 рабочих часов при пост. работе, LOW-BAT-индикация, AUTO-Off  
Переключ. единицы изм. bar, PSI, kPa, MPa, atm, at(kgf/cm<sup>2</sup>)  
mHg, inHg, cmH<sub>2</sub>O, mH<sub>2</sub>O, inH<sub>2</sub>O, torr  
Подсоединение к ПК через последовательный интерфейс RS 232  
Измерительные входы Ток 0...30 мА, Напряжение 0...15 В пер.напр.  
Контроль реле давления  
Функция логгер 30 серий данных, в каждой 10 значений  
Исполнение EXI EEx ia IIC T5 - 02ATEX445Q  
Точность +/- 0,025 % от конечного значения +/- 1 цифра

Диапазон	Разрешение
0.....60 бар	0,005 бар
0.....200 бар	0,02 бар
0.....350 бар	0,03 бар
0.....700 бар	0,07 бар



Включая принадлежности

Помпа, шланг для высокого давления, набор прокладок и чемодан, зарядное устройство  
Набор переходников G 1/8", G 3/8", G 1/2" (цилиндрические)  
1/8" NPT, 3/8" NPT, 1/4" NPT, 1/2" NPT (конусные)

(для одного из сверху названных диапазонов давления)

### Опции

#### Программное обеспечение для калибровки PreCal

Программное обеспечение для конфигурации и оценки  
Эталонное и измеренное значения в виде таблицы  
Отклонение значений в графическом виде  
Экспортные функции например в Excel  
Версия для Windows, английский  
Вкл. ПК-кабель (RS232)

