

Преобразователи давления. Модели PS55 и CS55

Пользовательские настройки

- + Настройка нуля (4 mA)
- + Настройка верхнего предела (20 mA)
- + Сброс влияния монтажного положения
- + Функционал реле
- + Выходной сигнал
 - 4-20 mA
 - 20-4 mA (Реверсивный)
- + Настройка демпфирования (от 0 до 25 с)
- + Настройки интерфейса (дисплей, HART® версия)
- + Дисплей:
 - Выходной сигнал (4 - 20 mA)
 - Единицы измерения
 - Проценты
 - Температура
- + Настройка перегрузки
- + Просмотр настроек

Температура эксплуатации

Окр. среда/ хранение:	-20 °C до 70 °C
Процесс:	-20 °C до 80 °C опц. до 100 °C
Активная температурная компенсация:	PS55 Стандарт: 0 °C до 80 °C опц. 100 °C CS55 Нижний предел: -20 °C до +70 °C Стандарт: 0 °C до 100 °C опц. нижний предел: -20 °C до +70 °C опц. верхний предел: 100 °C до 200 °C опц. верхний предел: 150 °C до 280 °C

Диапазон измерения давления

Диапазон	Код	Настраиваемый диапазон	Превышение давления	Примечание
0 ... 0.1 бар	0P1BR	0 ... 40 мбар до 0 ... 100 мбар	3 бар	не для PS55
0 ... 0.4 бар	0P4BR	0 ... 0.1 бар до 0 ... 0.4 бар	6.4 бар	
0 ... 1.6 бар	1P6BR	0 ... 0.4 бар до 0 ... 1.6 бар	10.5 бар	
0 ... 4 бар	4BR	0 ... 1 бар до 0 ... 4 бар	16 бар	
0 ... 10 бар	10BR	0 ... 2 бар до 0 ... 10 бар	30 бар	
0 ... 24 бар	24BR	0 ... 6 бар до 0 ... 24 бар	100 bar	
0 ... 100 бар	100BR	0 ... 20 бар до 0 ... 100 бар	200 bar	