

Преобразователи давления. Модели PS55 и CS55

Пользовательские настройки

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

Температура эксплуатации

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

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 бар	
0 ... 100 бар	100BR	0 ... 20 бар до 0 ... 100 бар	200 бар	