

Тип L и P



	0,05%	0,025%	0,01%
Диапазоны давления	Разрешение		
-1...2 бар	1 мбар		
-1...20 бар	1 мбар		
-1...200 бар	10 мбар		
0...400 бар	50 мбар		
0...1000 бар	100 мбар		

	0,5%	0,1%	0,05%
Диапазоны давления	Разрешение		
-1...1 бар	1 мбар	1 мбар	0,1 мбар
-1...2,5 бар	1 мбар	1 мбар	0,5 мбар
-1...5 бар	1 мбар	1 мбар	0,5 мбар
-1...10 бар	10 мбар	10 мбар	1 мбар
-1...20 бар	10 мбар	10 мбар	2 мбар
0...50 бар	10 мбар	10 мбар	5 мбар
0...100 бар	100 мбар	100 мбар	10 мбар
0...250 бар	100 мбар	100 мбар	20 мбар
0...350 бар	100 мбар	100 мбар	50 мбар
0...500 бар	100 мбар	100 мбар	50 мбар
0...700 бар	100 мбар	100 мбар	50 мбар
0...1000 бар	1 бар	1 бар	100 мбар
0...1500 бар	1 бар	1 бар	200 мбар
0...2000 бар	1 бар	1 бар	50 мбар
0...2500 бар	1 бар	1 бар	

Тип	L	P
Настраиваемые опции		
Линеаризация		6 точек
Тарирование/Обнуление	√	√
Выбранные единицы измерений		
Давление	Бар, мбар, кПА, МПа, PSI, ммHg, дюймHg, смH ₂ O, мH ₂ O, дюймH ₂ O, футH ₂ O, кг/см ²	Бар, мбар, кПА, МПа, PSI
Температура		С
Особенности		
Измерительные входы	1 x прямой	1 x прямой
Соединение с ПК	RS485	RS232 (опция)
Аналоговый выход		0(4)...20 мА / 0...10 В (опция)
Релейный выход		2 x 24В пост. тока / 1 А (опция)
Встроенная версия		√ (опция)
Взрывозащита	Ex II 2G Ex ia II C T6	
Память для данных		
Массивы данных		
Дисплей / Представление		
Многофункциональный ЖК-дисплей	5 цифр	4 цифры (0,5%/0,1%), 5 цифр (0,05%)
Гистограмма		√
Фильтр на дисплее		√
Мин/макс значение	√	√
Дифференциальное давление		
Скорость измерения		
Стандартная	500 мсек	100 мсек
Пиковая / Быстрая		
Присоединение к процессу		
Опции соединения	G1/4	G1/2
Материал	1.4435	1.4542
Температура среды	0...50 С	0...50 С
Для агрессивной среды	√	√
Корпус		
Класс защиты	IP65 (лицевая сторона) / IP54	IP65 (лицевая сторона) / IP40
Габариты	∅80 мм Т=40 мм Н=120 мм	80 x 80 мм Т=50 мм Н=130 мм
Материал	Пластик ABS	Алюминий
Рабочая температура	0...50 С	0...50 С
Вес	210 г	900 г
Питание		
Функция автовыключения	√	√
Тип батареи	1 x 3 VCR	2 x 1,5 В AAA
Внешнее питание		24 В пост. тока
Ресурс батареи	2000 часов	8000 часов