

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

MT10 — портативный прибор для измерения избыточного давления газа.

По сравнению с традиционным металлическим датчиком MT10 обладает высокой воспроизводимостью, долгосрочной стабильностью характеристик, тем самым обеспечивая измерения высокой стабильности. MT10 имеет малый вес, что позволяет его использовать в обрабатывающей промышленности, для диагностики заводского оборудования и в различных применениях НИОКР.

-
- Высокая надежность (с кремниевым резонансным сенсором).
 - Компактность.
 - Точность $\pm(0,04\%$ от показ. $+0,03$ от полн. шкалы) (модель 130 кПа).
 - 3 модели (130 кПа, 700 кПа, 3 МПа).
 - Функция удержания данных.
 - Интерфейс
 - Сумка для переноски входит в комплект поставки.

Характеристики		265302	265303	265304
Диапазон измерения		0...130 кПа	0...700 кПа	0...3000 кПа
Погрешность измерения		$\pm(0,04 \% \text{ от показаний} + 0,03 \% \text{ шкалы})$	$\pm 0,1 \% \text{ шкалы}$	
Разрешение		0,01 кПа	0,1 кПа	1 кПа
Максимальное давление		500 кПа	1000 кПа	4500 кПа
Внутренний объем		Приблизительно 2 см ³		
Воздействие температуры	Смещение нуля	Максимум $\pm 0,02 \% \text{ шкалы}$ на каждые 10 °С		
	Смещение диапазона	Максимум $\pm 0,02 \% \text{ шкалы}$ на каждые 10 °С		
Питание	Источник	От 4 батарей типа АА либо сетевой источник питания 15 В/1,3 А		
	Время работы от батарей	Порядка 100 часов		
Связь	Протокол	RS-232-C		
	Скорость передачи данных	1200 бит/с		
Рабочие условия	Температура	5...40 °С		
	Относительная влажность	5...95 %		
Размеры		174 (В) × 72 (Ш) × 60 (Г)		
Вес		700 г (с батареями)		

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93