

VATEST TTP 900

Портативный датчик



Интеллектуальная система

Диапазон измерения (от 100 до $1 \cdot 10^{-3}$ mbar), современные решения на основе микроконтроллеров, регистрация до 2000 точек измерения

Надежность

Высочайшие отраслевые стандарты, прочная конструкция, устойчивость к ударным нагрузкам, прочный датчик

Эффективность

Высочайшая точность измерения, время эксплуатации до 100 h, питание от аккумуляторной батареи или электрической сети

Аксессуары, запасные части и дополнительные опции

- Защитный чехол
- VATEST Explorer Pro
- Сертификат калибровки
- Источник электропитания 100–240 VAC
- Интерфейсный USB-кабель для ПК

VACATEST TTP 900

Портативный датчик



VACATEST TTP 900	
Принцип измерения	Пирани
Материалы, контактирующие с вакуумом	Нержавеющая сталь 1.4305, вольфрам, никель, стекло
Материал волокна	Вольфрам
Диапазон измерений	100-1 · 10 ⁻³ mbar
Предел избыточного давления	4 bar abs.
Погрешность измерения	< 30% от данных считывания (100-20 mbar), < 10% от данных считывания (20-1 · 10 ⁻²), < коэфф. 2 (< 1 · 10 ⁻² mbar)
Разрешение	1 mbar (100-10 mbar), 2 значащие цифры (< 10 mbar)
Скорость измерений	1-6000 s
Последовательный интерфейс	USB
Электрическое подключение	Разъем мини-джек 2,5 мм для внешнего источника питания
Питающее напряжение	Перезаряжаемая батарея 9 V или внешний источник питания 15 VDC
Макс. время эксплуатации батареи	100 h
Энергопотребление	110 mW
Рабочая температура	+5 ... +50 °C
Класс защиты	IP40
Масса, прикл.	200 g
Размеры (L x W x H)	120 × 60 × 25 mm
Подключение к вакууму	DN 16 ISO-KF

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ