



Промышленная группа «Гейзер»

Официальный представитель в Украине

а/я 2045, г. Днепропетровск, Украина, 49033

тел./факс: +38 056 791-37-19

тел.: +38 0562 96-00-59; 96-16-41

e-mail: avn@geyser.dp.ua

web: www.geyser.dp.ua

Прибор для комплексного измерения параметров климата TESTO 445



Testo 445 – двухканальный многофункциональный портативный прибор с большим выбором зондов для комплексного измерения параметров климата и настройки систем отопления, вентиляции и кондиционирования. Измеренные данные (одновременно два параметра) в цифровом виде отображаются на дисплее.

В комплект поставки входит электронный блок Testo 445 и набор измерительных зондов-насадок.

ЗОНДЫ ДЛЯ TESTO 445:

1. Измерение влажности и температуры. Зонды стандартные (диаметр – 12мм), телескопические (длина до 800мм), промышленные: саблевидные, для измерений влажности сыпучих продуктов, высокотемпературные (до 180°C).
2. Измерение скорости и температуры. Зонды-крыльчатки (диаметр от 12 до 100мм) с телескопом (длина – 1метр); зонды с обогреваемым шариком (диаметр от 3 до 10мм) и с телескопом (длина – до 850мм); трубки Пито (длина – от 300 до 1000мм).
3. Измерение температуры. Зонды поверхностные с подпружиненной термопарой (до +700°C) и магнитные для металлических поверхностей (до +400°C); погружные/проникающие для газов, жидкостей и сыпучих веществ (длина до 1200мм, максимальная температура до +1250°C).
4. Измерение давления. Зонды для измерения дифференциального давления (до +/- 100 мБар) и абсолютного давления (до 2000 мБар).
5. Дополнительные зонды. Измерение CO в воздухе (0...500 ppm), CO₂ в воздухе (0...10000 ppm).

Технические характеристики

Параметр	Диапазон измерений	Погрешность
Температура	-200 ... +1370°C *	не более ±0,3°C
Влажность	0 ... 100% *	не более ±2%
Давление	2000 мбар абс. ±100 мбар	±5 мбар ±0,5%
Скорость потока	0 ... 60 м/с *	не более ±3%
Оксид углерода CO	0 ... 500 ppm	±5%
Двуокись углерода CO ₂	0 ... 10000 ppm	±5%
Питание	аккумуляторы или 4 батарейки типа АА	
Вывод информации	двухстрочный дисплей, память, выход RS232, принтер	
Габаритные размеры	215 x 68 x 47 мм	
Масса с аккумулятором (без насадок)	255 г	

* Зависит от типа подключенного к прибору зонда