

## Карманный термоанемометр Testo 405-V1

Анеометры



### Ваша цена

Розница  
**12 562 руб.**

Оптовая цена  
**12 352 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Строительный комплекс

С учетом НДС 22 %

- Измеряет: температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
- Особенности: с телескопическим зондом
- Диапазон измерения, м/с: 0...10
- Диапазон измерения, м<sup>3</sup>/ч: 0...99990

## Описание

### Карманный термоанемометр Testo 405

Термоанемометр Testo 405 позволяет проводить измерения скорости потока воздуха, объёмного расхода и температуры. Testo 405 идеально подходит для измерений в воздуховодах или в области некачественно герметизированных окон. Показания легко считать благодаря поворотному дисплею. Прибор поддерживает точные параллельные измерения расхода воздуха, объёмного расхода и температуры.

Testo 405 особо точен при измерении в диапазоне от 0 до 2 м/с. Таким образом Вы получаете возможность локализовывать и измерять с высокой точностью низкие скорости движения воздуха, например, сквозняки из окон.

Телескопическая трубка длиной до 300 мм позволяет проводить измерения даже в трудных для доступа местах. Диаметр трубки зонда: 16 мм. Диаметр наконечника трубки зонда: 12 мм.

Внесён в Государственный реестр средств измерений.

Работает от обычных батареек типа AAA, батарейки входят в комплект. Одно комплекта батареек (3 шт.) хватает примерно на 20 часов работы.

## Преимущества

### Преимущества Testo 405

- Прибор для измерения скорости потока воздуха и температуры одновременно.
- Расчёт объёмного расхода до 99990 м<sup>3</sup>/ч.
- Телескопическая рукоятка длиной до 300 мм.
- Дисплей с подсветкой.

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Testo

<b>Страна бренда</b>	Германия
<b>Отрасли</b>	Строительный комплекс
<b>Измеряет</b>	температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
<b>Особенности</b>	с телескопическим зондом
<b>Диапазон измерения, °C</b>	-20...+50
<b>Погрешность, °C</b>	0,5
<b>Разрешение, °C</b>	0,1
<b>Диапазон измерения, м/с</b>	0...10
<b>Погрешность, м/с</b>	±(0,1 м/с + 5 % от изм. знач.) (0 ... 2 м/с); ±(0,3 м/с + 5 % от изм. знач.) (в ост. диапазоне)
<b>Разрешение, м/с</b>	0,01
<b>Диапазон измерения, м<sup>3</sup>/ч</b>	0...99990
<b>Габариты, мм</b>	490×37×36
<b>Вес, кг</b>	0.115
<b>Страна производства</b>	Германия

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.