

## Анемометр Testo 417

Анемометры



- Измеряет: температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
- Особенности: с крыльчаткой
- Диапазон измерения, м/с: 0,3...20
- Диапазон измерения, м<sup>3</sup>/ч: 0...99999



Под заказ

### Описание

#### Анемометр со встроенной крыльчаткой Testo 417

Testo 417 – это компактный анемометр со встроенной крыльчаткой диаметром 100 мм. С его помощью можно измерить скорость потока воздуха, объёмный расход и температуру.

Выпускается в нескольких комплектациях:

- Testo 417 (с поверкой или без поверки): сам анемометр.
- Комплект 1: Testo 417 с воронками для измерения на тарельчатых клапанах и на вентиляционных решётках.
- Комплект 2: Testo 417 с воронками и выпрямителем. Используется для измерений на вихревых диффузорах. Выпрямитель устанавливается между измерительной воронкой и зондом-крыльчаткой анемометра testo 417 и, благодаря своей специальной ячеистой структуре, прерывает турбулентное движение потока воздуха и преобразует его в равномерный направленный поток.

На дисплее анемометра отображается объёмный расход, минимальные и максимальные значения, усреднённые по времени или по нескольким точкам значения, направление потока (вытяжка или приток). Функция Hold позволяет зафиксировать текущие данные измерений на дисплее.

Внесён в Государственный реестр средств измерений.

Работает от батарейки типа Крона (9 В, 6F22), батарейки входит в комплект. Одного комплекта батареек (1 шт.) хватает примерно на 50 часов работы.

Комплектация Testo 417

- Анемометр Testo 417 со встроенной крыльчаткой (диаметр 100 мм), заводской протокол калибровки и батарейки.

Комплектация набора №8470; 1, с воронками:

- Анемометр Testo 417, заводской протокол калибровки и батарейка.
- Воронка Testovent 417 для измерений на тарельчатых клапанах (диаметр 200 мм).
- Воронка Testovent 417 для измерений на вентиляционных решётках (330×330 мм).
- Сумка для хранения воронок.

Комплектация набора №8470; 2, с воронками и выпрямителем:

- Анемометр Testo 417, заводской протокол калибровки и батарейка.
- Воронка Testovent 417 для измерений на тарельчатых клапанах (диаметр 200 мм).
- Воронка Testovent 417 для измерений на вентиляционных решётках (330×330 мм).
- Выпрямитель потока Testovent 417.
- Сумка для хранения воронок.

### Характеристики

Параметр:

**Показатель:**

<b>Бренд</b>	Testo
<b>Страна бренда</b>	Германия
<b>Измеряет</b>	температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
<b>Особенности</b>	с крыльчаткой
<b>Диапазон измерения, °C</b>	0...+50
<b>Погрешность, °C</b>	0,5
<b>Разрешение, °C</b>	0,1
<b>Диапазон измерения, м/с</b>	0,3...20
<b>Погрешность, м/с</b>	±(0,1 м/с + 1,5 % от изм. знач.)
<b>Разрешение, м/с</b>	0,01
<b>Диапазон измерения, м<sup>3</sup>/ч</b>	0...99999
<b>Разрешение, м<sup>3</sup>/ч</b>	0,1 (0...99,9 м <sup>3</sup> /ч); 1 (100...+99999 м <sup>3</sup> /ч)
<b>Габариты, мм</b>	277×105×45
<b>Вес, кг</b>	0.23

**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.