

Анемометр Testo 417

Анемометры



- Измеряет: температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
- Особенности: с крыльчаткой
- Диапазон измерения, м/с: 0,3...20
- Диапазон измерения, м³/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:

Бренд	Testo
Страна бренда	Германия
Измеряет	температуру, объёмный расход воздуха, скорость потока воздуха
Особенности	с крыльчаткой
Диапазон измерения, °C	0...+50
Погрешность, °C	0,5
Разрешение, °C	0,1
Диапазон измерения, м/с	0,3...20
Погрешность, м/с	±(0,1 м/с + 1,5 % от изм. знач.)
Разрешение, м/с	0,01
Диапазон измерения, м³/ч	0...99999
Разрешение, м³/ч	0,1 (0...99,9 м³/ч); 1 (100...+99999 м³/ч)
Габариты, мм	277×105×45
Вес, кг	0.23

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.