



ЗАКАЗАТЬ

Смарт-зонд анемометр с крыльчаткой Testo-410i, управляемый со смартфона, предназначен для определения объемного расхода воздуха, скорости потока и температуры воздуха на вентиляционных решетках. Измеренные значения можно просматривать с помощью мобильного приложения testo Smart Probes.

Анемометр Testo-410i внесен в государственный реестр средств измерений РФ.

Особенности анемометра Testo-410i:

- Определение скорости потока воздуха, объемного расхода и температуры воздуха.
- Отображение объемного расхода воздуха на нескольких вентиляционных решетках для регулировки систем.
- Простое задание геометрии и размеров вентиляционной решетки для определения объемного расхода.
- Удобный просмотр и анализ измеренных значений, создание и отправка отчетов со смартфона/планшета через мобильное приложение testo Smart Probes.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	-20...+60°C
Погрешность	±0,5°C
Разрешение	0,1°C
Измерение скорости воздуха (сенсор крыльчатка)	
Диапазон измерений	0,4 ... 30 м/с
Погрешность	±(0,2 м/с + 2 % от изм. знач.) (0,4...20 м/с)
Разрешение	0,1 м/с
Общие технические данные	
Вес	117,8 г
Размеры	154 x 43 x 21 мм
Рабочая температура	-20...+50°C
Корпус	Пластик
Системные требования	ОС iOS 11.0 или новее; ОС Android 6.0 или новее; Мобильное устройство с Bluetooth
Цвет продукта	чёрный/оранжевый
Тип батареи	3 микроэлемента AAA
Ресурс батареи	130 ч
Диаметр крыльчатки	30 мм
Температура хранения	-20 ... +60 °C

Стандартный комплект поставки:

- Testo-410i смарт-зонд анемометр с Bluetooth.
- Защитная крышка.
- Батарейки.
- Протокол калибровки.

Дополнительный комплект поставки:

- Кейс testo Smart Case (для систем вентиляции) - хранение и транспортировка смарт-зондов Testo.
Номер заказа: 0516 0260.