

Термоанемометр

testo 405



Прибор для измерения скорости потока воздуха и температуры

Расчет объемного расхода до 99990 м³/ч

Телескопическая рукоятка длиной до 300 мм

Дисплей с подсветкой

m/s

°C

Термоанемометр testo 405 предназначен для проведения точных измерений скорости потока воздуха, объемного расхода и температуры. Благодаря наличию телескопической рукоятки (длина до 300 мм) testo 405 оптимально подходит для проведения измерений в воздуховодах. В комплект поставки также входит специальный держатель, позволяющий оптимально разместить прибор в воздуховоде.

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.

Дисплей прибора можно разворачивать в различные положения, что обеспечивает удобство чтения показаний измерений.

Технические данные / Принадлежности

testo 405

testo 405 термоанемометр стик-класса с держателем для воздуховода, зажимом и батареей

Номер заказа **0560 4053**

руб (с НДС) **6 500**



Общие технические данные

Температура хранения	-20...+70 °C
Рабочая температура	0...+50 °C
Тип батареи	3 батареи типа AAA
Ресурс батареи	Прибл. 20 ч.
Размеры	490 x 37 x 36 мм
Длина рукоятки зонда	300 мм
Диаметр рукоятки зонда / Наконечника зонда	Ø 16 мм / Ø 12 мм
Вес	115 г (с батарейками)
Гарантия	2 года



Модель testo 405 внесена в Государственный Реестр Средств измерений РФ под № 17273-11 и допущена к применению в РФ. Срок действия сертификата: до 05 декабря 2016 года. Межповерочный интервал: 1 год.

Тип сенсоров

	Обогреваемый	NTC
Диапазон измерения	0...5 м/с (-20...0 °C) 0...10 м/с (0...+50 °C) 0...+99990 м ³ /ч	-20...+50 °C
Погрешность ±1 цифра	±(0.1 м/с + 5% от изм. знач.) (0...+2 м/с) ±(0.3 м/с + 5% от изм. знач.) (ост. диапазон)	±0.5 °C
Разрешение	0.01 м/с	0.1 °C

Принадлежности

	№ заказа	Цена
testovent 410, воронка для измерения расходного объема, Ø 340 мм / 330x330 мм, включая чехол	0554 0410	16 900 руб.
testovent 415, воронка для измерения расходного объема, Ø 210 мм / 210x210 мм, включая чехол	0554 0415	14 900 руб.

Поверка

Услуги по организации первичной поверки по каналу скорости (подготовка, переупаковка, проверка в аэродинамической трубе). Срок исполнения - 3 недели Срочная поверка: срок исполнения - 1 неделя	0770 0003	3 000 руб.
	0780 0003	4 500 руб.
Услуги по организации первичной поверки по каналу температуры в диапазоне 0...+50°C (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 3 недели Срочная поверка: срок исполнения - 1 неделя	0770 0050	1 300 руб.
	0780 0050	1 800 руб.