

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**



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 |

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

| | | |
|--|------------------|--|
| testovent 410, воронка для измерения расходного объема, Ø 340 мм / 330x330 мм, включая чехол | 0554 0410 | |
| testovent 415, воронка для измерения расходного объема, Ø 210 мм / 210x210 мм, включая чехол | 0554 0415 | |