

# Термоанемометр з Bluetooth та Додатком

testo 405i

---

Компактний професійний вимірювальний прилад із серії Смарт зондів testo, що працює в парі зі смартфоном або планшетом

---

Вимірювання швидкості повітря, об'ємної витрати та температури

---

Зручне налаштування параметрів повітроводу (габарити або площа) для розрахунку об'ємної витрати

---

Аналіз та збереження вимірних даних за допомогою Додатку testo Smart Probes

---

Телескопічний зонд довжиною до 400 мм

---

Компактний та зручний при транспортуванні

---



Bluetooth +  
Додаток

Безкоштовний Додаток testo Smart Probes завантажуйте з



Компактний Bluetooth термоанемометр testo 405i в комбінації зі смартфоном або планшетом застосовується для вимірювання швидкості потоку, об'ємної витрати та температури повітря. Оснащений телескопічним зондом довжиною 400 мм, прилад використовується для вимірювань в повітроводах та приміщеннях. Користувач за допомогою Додатку має змогу переглянути вимірні дані на екрані смартфона або планшета, налаштувати

параметри вимірювань об'ємної витрати, а також розрахувати середнє значення за часом або кількість точок вимірювань. Протоколи вимірювань можна відправити електронною поштою у форматах PDF або Excel. testo 405i в комбінації з Bluetooth термогігмометром testo 605i, застосовується для оцінки продуктивності систем обігріву або охолодження.

## Технічні дані та приладдя

### testo 405i

testo 405i, Bluetooth термоанемометр для роботи з Додатком, включаючи батарейки та протокол калібрування

Замовлення № 0560 1405



#### Додаток testo Smart Probes

Додаток перетворює ваш смартфон / планшет на дисплей для відображення даних та керування testo 405i. Передача даних та керування приладом здійснюється по Bluetooth за допомогою смартфона/планшета з Додатком – незалежно від місця встановлення Смарт зонду. Крім цього, Додаток для iOS або Android можна використовувати для створення звітів, додавання до них фото та коментарів, а також для відправлення електронною поштою.

#### Тип сенсору Швидкість - струна, що обігрівається

Діапазон індикації	0 ... 30 м/с
Діапазон вимірювань	0 ... 15 м/с
Похибка ±1 цифра	±(0,1 м/с + 5 % від виміряного значення в діапазоні: 0 ... 2 м/с) ±(0,3 м/с + 5 % від виміряного значення в діапазоні: 2 ... 15 м/с)
Роздільна здатність	0,01 м/с

#### Тип сенсору Температура - NTC

Діапазон вимірювань	-20 ... +60 °C
Похибка ±1 цифра	±0,5 °C
Роздільна здатність	0,1 °C

#### Загальні технічні дані

Вимоги до системи	операційна система iOS 7.1 або новіша / Android 4.3 або новіша мобільний пристрій має бути оснащений Bluetooth 4.0
Температура зберігання	-20 ... +60 °C
Робоча температура	-20 ... +50 °C
Батарейки	3 мікро батарейки AAA
Ресурс батарейок	15 годин
Габарити	200 x 30 x 41 мм
Зонд	Телескопічний, довжина 400 мм
Гарантія	2 роки

#### Приладдя

#### Замовл. №

Смарт кейс testo (ОВК) для зберігання та транспортування testo 405i, testo 410i, testo 510i, testo 605i, testo 805i та testo 905i, габарити 270 x 190 x 60 мм	0516 0260
ISO сертифікат калібрування по швидкості повітря, дві точки калібрування 5; 10 м/с	0520 0094
ISO сертифікат калібрування по швидкості повітря, термоанемометр або анемометр, трубка Піто; точки калібрування: 1; 2; 5; 10 м/с	0520 0004

Ексклюзивний дистриб'ютор Testo AG  
ТОВ «ЛІФОТ»  
вул. Мельникова, 83-д, оф. 403,  
Київ, 04119,  
(044) 501-40-10  
vodafone (095) 111-80-10  
lifecell (063) 888-46-95  
Київстар (097) 235-11-27  
info@testo.kiev.ua