



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

# Анемометр со встроенной крыльчаткой, сенсором влажности, сенсором температуры с поверкой

Артикул: 0560 4102/001



Pa  
Te  
pa  
Вл  
Пи  
Pa

## НАЗНАЧЕНИЕ АНЕМОМЕТРА TESTO 410-2 С ПОВЕРКОЙ

**testo 410-2** предназначен для измерений скорости потока, температуры и влажности воздуха. Запатентованный долговечный сенсор влажности **Testo** гарантирует точные и надежные результаты измерений. Благодаря встроенной крыльчатке D=40 мм прибор идеально подходит для быстрых точечных измерений в воздуховодах. Возможен расчет среднего значения измерений. Компактный и очень удобный в эксплуатации.

## ОСОБЕННОСТИ АНЕМОМЕТРА TESTO 410-2 С ПОВЕРКОЙ

- Одновременное измерение скорости потока и температуры воздуха;
- Встроенная крыльчатка D=40 мм;
- Расчет среднего значения по времени замеров;
- Функция Hold для фиксации текущего значения и отображение макс/мин значений;
- Расчет температуры охлаждения ветром для применения на открытом воздухе;
- Подсветка дисплея;
- Защитная крышка для безопасного хранения;
- Измерение влажности воздуха долговечным сенсором влажности Testo;
- Расчет температуры точки росы и шарика смоченного термометра.

## КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНЕМОМЕТРА TESTO 410-2 С ПОВЕРКОЙ

Параметр	Значения
Общие характеристики	
Рабочая температура	-10 ... +50 °C
Тип батарейки	2 AAA микро батарейки
Срок службы батарейки	60 часов
Габаритные размеры	133 x 46 x 25 мм
Тип зонда NTC	
Диапазон измерений	-10 ... +50 °C
Погрешность	±0.5 °C
Разрешение	0.1 °C
Тип зонда Датчик влажности, емкостной	
Диапазон измерений	0 ... 100 % отн.влажн.
Погрешность	±2.5 % отн.влажн. (5 ... 95 % отн.влажн.)
Разрешение	±0.1 % отн.влажн.
Тип зонда Крыльчатка	
Диапазон измерений	0.4 ... 20 м/с
Погрешность	±(0.2 м/с + 2% от изм. знач.)
Разрешение	0.1 м/с

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 410-2

№	Наименование	Количество
---	--------------	------------

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Ремень для переноски на запястье	1
3.	Чехол с креплением к ремню	1
4.	Документация	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**