



## Анемометр с крыльчаткой

testo 410 – Карманный прибор для измерения скорости потока

---

Измерение скорости потока и температуры воздуха

---

Измерение встроенной крыльчаткой диаметром 40 мм

---

Расчет среднего значения по времени

---

Функция HOLD для фиксации текущего измеренного значения и отображение мин/макс значений

---

Расчет температуры охлаждения ветром для применения на открытом воздухе

---

Дополнительные преимущества testo 410-2: Измерение влажности воздуха надежным сенсором влажности Testo

---



m/s

°C

%ОВ

Illustration 1-1

Карманные анемометры с крыльчаткой testo 410-1 и testo 410-2 предназначены для проведения точных измерений скорости потока. Компактный и легкий в управлении анемометр testo 410-1 идеально подходит для быстрых точечных замеров на выходах воздуховодов благодаря встроенной крыльчатке диаметром 40 мм. Также возможен расчет среднего значения измерений. Прибор оснащен четким дисплеем с подсветкой. В комплект поставки прибора входит защитная крышка для безопасного хранения, ремешок для

крепления на запястье и чехол для крепления прибора на ремень.

Анемометр testo 410-2 предназначен для измерений скорости потока, температуры и влажности воздуха. Это позволяет использовать прибор для проведения быстрой и точной проверки условий окружающей среды. Дополнительно в приборе рассчитываются и автоматически отображаются значения температуры точки росы и температуры шарика смоченного термометра.

## Технические данные

### testo 410-1

testo 410-1 анемометр с крыльчаткой, со встроенным NTC сенсором измерения температуры воздуха, вкл. защитную крышку, батарейки и заводской протокол калибровки

Номер заказа **0560 4101**



### testo 410-2

testo 410-2 анемометр со встроенной крыльчаткой, сенсором влажности Testo, NTC сенсором температуры, вкл. защитную крышку, батарейки и заводской протокол калибровки

Номер заказа **0560 4102**



### Общие технические данные

Размеры	133 x 46 x 25 мм (с защит. крышкой)
Рабочая температура	-10...+50 °C
Температура хранения	-20...+70 °C
Класс защиты	IP10
Тип батареи	2 батарейки типа AAA
Вес	110 г (с защит. крышкой и батарейками)
Частота измерений	0.5 с
Гарантия	2 года

Технические данные	testo 410-1/-2		testo 410-2
Тип сенсора	Крыльчатка	NTC	Сенсор влажности Testo
Диапазон измерения	0.4...20 м/с	-10...+50 °C	0...100 %ОВ
Погрешности ±1 цифра	±(0.2 м/с + 2% от изм. знач.)	±0.5 °C	±2.5 %ОВ (5...95 %ОВ)
Разрешение	0.1 м/с	0.1 °C	±0.1 %ОВ
Ресурс батареи	100 ч (в среднем, без подсветки дисплея)		60 ч (в среднем, без подсветки дисплея)