

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 отпображение мин/макс значений

Расчет температуры охлаждения ветром для применения на открытом воздухе

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









		Карманные анемометры с	крыльчаткои testo	крепления на запятье и	і чехол для крепления		
		410-1 и testo 410-2 п	редназначены для	прибора на ремень.			
проведения	точных	измерений	скорости		A	немометр testo	410-2 предназначен для
		потока. Компактный и ле	гкий в управлении	измерений скорости по	отока, температуры и		
		анемометр testo 410-1 идеа	льно подходит для	влажности	воздуха.	Это	позволяет
		быстрых точечных за	меров на выходах	использовать	прибор	для	проведения
воздуховодов	оздуховодов благодаря		встроенной	быстрой и точной проверки условий			
		крыльчатке диаметро	м 40 мм. Также	окружающей	среды.		Дополнительно в
возможенрасчет		среднего	значения	приборе рассчитываю	тся и автоматически		
измерений.	Прибор	оснащен	четким	отображаются значен	ия температуры точки	ı	
		дисплеем с подсветкой. В к	эмплект поставки	росы и температуры	шарика смоченного		
прибора входит защи	пная крышка		для	термометра.			
безопасного	хранения,	ремешок	ДЛЯ				www.toolb.ru



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 защип. крышкой)
Рабочая температура	-10+50 °C
Температура хранения	-20+70 °C
Класс защиты	1Pio
Тип батареи	2 батарейки типа ААА
Вес	по г (с защип. крышкой и батарейками)
Частота измерений	0.5 c
Гарантия	2 года



Модели testo 410-1, testo 410-2 внесены

в Государственный Ресстр Средств измерений РФ под № 52193-12 и допущены к применению в РФ. Срок действия сертификата: до 24 декабря 2017 года. Межповерочный интервал: 1 год.

Технические данные	testo 410-1/-2		testo 410-2
Тип сенсора	Крыльчатка	NTC	Сенсор влажности Testo
Диапазон измерения	0.420 м/с	-10+50 °C	o100 %OB
Погрешности ±1 цифра	±(0.2 м/с + 2% от изм. знач.)	±0.5 °C	±2.5 %OB (595 %OB)
Разрешение	0.1 м/с	0.1 °C	±0.1 %OB
Ресурс батареи	100 ч (в среднем, без подеветки дисплея)		60 ч (в среднем, без подсветки дисплея)

Поверка

Услуги по организации первичной поверки по каналу скорости (подготовка, переупаковка, проверка в аэродинамической трубе). Срох исполнения - 3 исдем	0770 0003	
Срочная поверка: срок исполнения - 1 неделя	0780 0003	
Услуги по ортанизации первичной поверхи по каналу температуры в диапазоне о+50°C (подготовка, персупаковка, проверка прибора в КК). Срох исполнения: 3 надели	0770 0050	
Срочная поверка: срок исполнения - 1 неделя	0780 0050	
Услуги по организации первичной поверки по влажности 2% ОВ (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 3 недели	0770 0001	
Срочная поверка: срок исполнения - 1 неделя	0780 0001	

	v
	i
	d
	F