ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Анемометр Testo 410-2



Основным назначением систем вентиляции, кондиционирования и воздушного обогрева является поддержание основных параметров микроклимата на наиболее благоприятном для человеческого организма уровне, поэтому при их наладке приходится использовать целый набор измерительных приборов. При помощи анемометра Testo 410-2 вы сможете быстро произвести экспресс-анализ климатических условий, фиксируя скорость перемещения воздушных масс и их температурно-влажностные показатели. Приобретя такую модель, вам не потребуется тратить деньги на покупку дополнительных приборов – термометров и гигрометров.

Особенности анемометра Testo 410-2

Как все приборы серии Pocket Line, анемометр Testo 410-2 имеет малый вес (всего 110 г) и небольшие габариты, поэтому очень удобен для "карманного" ношения и повседневного использования (в нерабочем положении крыльчатку и датчики предохраняет от повреждения защитная крышка).

В отличие от модификации -1, модельТеsto 410-2 оснащена дополнительным сенсором влажности, благодаря чему может определять не только показатели скорости воздушных

потоков и их температуры, но и измерять влажность воздуха (выраженную в процентах, показателе температуры шарика смоченного термометра или точки росы).

Преимущества анемометра Testo 410-2

- Результаты измерения могут быть представлены в различных единицах измерения (в том числе специфических, например, скорость ветра в узлах или Бофортах), что позволяет использовать анемометр не только для измерений параметров микроклимата в помещениях в ходе проверки и наладки систем вентиляции и кондиционирования, но для метеорологических нужд.
- Более точное определение значений контролируемых параметров гарантирует функция усреднения результатов измерений по времени, позволяющая легко выявить (и исключить) случайные ошибки при замерах.
- Возможность использования в условиях недостаточной освещенности обеспечивается благодаря подсветке дисплея.

	testo	410-2	2
--	-------	-------	---

Температура хранения	>-20 +70 °C	
Рабочая температура	-10 +50 °C	
Тип батарейки	2 ААА батареи	
Срок службы батарейки	60 часов	
Габариты	133 х 46 х 25 мм	
Диапазон измерений(тип зонда NTC)	-10 +50 °C	
Погрешность	±0.5 °C	
Разрешение	0.1 °C	
Диапазон измерений(тип зонда крыльчатка)	0.4 20 м/с	
Погрешность	±(0.2 м/с + 2% от изм. знач.)	
Разрешение	0.1 m/c	
Диапазон измерений(датчик влажности)	0 100 % отн.влажн.	
Погрешность	±2.5 % отн.влажн. (5 95 % отн.влажн.)	
Разрешение	±0.1 % отн.влажн	

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01