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

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

## Гигрометр Testo 605-H1



При наладке систем вентиляции на санитарный эффект на крупных объектах (в больших зданиях) приходится выполнять значительное количество замеров, контролируя параметры воздуха в помещениях и воздуховодах, и наиболее востребованным в таких случаях является малогабаритный многофункциональный инструментарий. Являясь прибором стиккласса, цифровой гигрометр Testo 605-H1 обладает малыми размерами и весом, и при этом обеспечивает высокую точность измерений, поэтому отлично справляется с функцией высокоточного карманного инструмента для мониторинга параметров влажности воздуха в воздуховодах. Данный прибор востребован как среди специалистов, осуществляющих наладку ОВК (в частности, при настройке на санитарный эффект), так и у инспекторов гигиенического надзора.

## Преимущества гигрометра Testo 605-H1

Гигрометр термометр Testo 605-H1 заменяет собой несколько измерительных приборов (может определять не только относительную влажность и температуру, но и рассчитывать точку росы), благодаря чему в ходе контроля климатических параметров воздуха вам не требуется использовать дополнительный инструментарий.

В качестве емкостного датчика влажности используется кварцевый сенсор (такой же, как в более дорогих моделях), чем обеспечивается высокая стабильность получаемых результатов и долговечность измерителя.

Чувствительный элемент размещен в зонде длиной 125 мм и диаметром 12 мм, что дает возможность производить замеры в воздуховодах через стандартные технологические отверстия.

Специальный держатель позволяет закрепить прибор при выполнении измерений внутри коробов воздуховодов и в воздушных каналах систем кондиционирования и вентиляции, высвобождая ваши руки для выполнения других операций.

Предохранительный колпачок, защищающий датчик при транспортировании и хранении, имеет поворотную конструкцию, благодаря чему не допускается его случайная утеря и обеспечивается быстрый перевод прибора в рабочее положение.

Удобство считывания информации обеспечивается благодаря поворотному дисплею, который вы можете установить и закрепить в нужном положении.

	Testo 605-H1

Температура хранения	-20 +70 °C
Рабочая температура	0 +50 °C
Тип батарейки	3 батарейка типа ААА(до 1000 часов работы)
Вес	75 г.
Габариты	180 x 37 x 36 мм
Диапазон измерений(Тип зонда NTC)	0 +50 °C
Разрешение	0.1 °C
Погрешность	±0.5 °C
Диапазон измерений(Датчик влажности, ёмкостной)	+5 +95 % отн.влажн.
Погрешность	±3 % отн.влажн.
Разрешение	0.1 % отн.влажн.

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