

We measure it.



Термогигрометр стик-класса

testo 605-H1

Точное измерение влажности воздуха, температуры воздуха и температуры точки росы

Прекрасно подходит для измерений в воздуховодах

Удобство считывания данных благодаря поворотному дисплею



%ОВ

°C

°C тр

Сенсор с долгосрочной стабильностью работы гарантирует высокую точность измерений даже после многих лет эксплуатации. Компактный термогигрометр testo 605-H1 измеряет влажность и температуру воздуха, а также дополнительно рассчитывает температуру точки росы.

testo 605-H1 подходит для измерений в воздуховодах. Длина держателя составляет 125 мм, что позволяет закрепить прибор в воздуховоде с помощью многофункционального зажима, который входит в комплект поставки. Специальная защитная крышка защищает сенсор от внешних воздействий и загрязнения.



Технические данные

testo 605-H1

testo 605-H1, термогигрометр стик-класса с держателем для воздуховода, вкл. многофункциональный зажим и батарейки

№ заказа 0560 6053



Технические данные

Рабочая температура	0 ... +50 °C
Температура хранения	-20 ... +70 °C
Тип батареи	3 AAA микро батарейки
Ресурс батареи	приблиз. 1000 ч.
Вес	75 г (с батарейками, без упаковки)

Тип зонда

	NTC	Сенсор влажности Testo, емкостный
Диапазон измерения	0 ... +50 °C -20 ... +50 °Cстр	5 ... 95 %ОВ
Погрешность ±1 цифра	±0.5 °C	±3 %ОВ
Разрешение	0.1 °C	0.1 %ОВ

Отказ от ответственности

Характеристики средств измерения (диапазоны измерений, точность и другие), приведенные в настоящем проспекте, указаны справочно. Эти данные могут отличаться от характеристик, содержащихся в Описании типа СИ, внесенного в Госреестр РБ. ООО «ПРИРОДООХРАННЫЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ» не несёт ответственности за возможные расхождения между указанными характеристиками и другими сведениями, приведенными в Описании типа.

ООО "ПРИРОДООХРАННЫЕ И
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ"

220055, г. Минск, ул. Игнатовского 4,
офис 121

Телефон/факс: +375 (17) 310 17 61
А1: +375 (44) 790-96-66

e-mail: ept@beltesto.by

www.beltesto.by