

Термогигрометры для непрерывных измерений

Низкобюджетный стандартный гигрометр testo 608-H1 непрерывно измеряет влажность, температуру и рассчитывает точку росы.

Эффективный гигрометр testo 608-H2 снабжен функцией LED сигнала, который активируется при превышении предельных значений.

- С расчетом точки росы и отображением мин./ макс. значений.
- Конденсат не влияет на сенсор влажности
- Мониторинг состояния батареи
- testo 608-H2, с LED сигналом, предупреждающим о превышении предельных значений
- Высокая точность $\pm 2\% \text{OB}$ (testo 608-H2)

testo 608-H1

Гигрометр testo 608-H1 для измерения влажности / точки росы / температуры; в комплекте с батареей и заводским протоколом калибровки

№ заказа **Цена***
0560 6081

testo 608-H2

Гигрометр testo 608-H2 для измерения влажности / точки росы / температуры, с LED-сигналом; в комплекте с батареей и заводским протоколом калибровки

№ заказа **Цена***
0560 6082



testo 608-H2, с LED сигналом для оповещения в случае превышения предельных значений

Технические данные

	1	2
Диапазон измерений	+10 ... +95 %OB 0 ... +50 °C -20 ... +50 °Cтр	+2 ... +98 %OB -10 ... +70 °C -40 ... +70 °C тр
Погрешность ± 1 зн.	$\pm 3\% \text{OB}$ (+10 ... +95 %OB)	$\pm 2\% \text{OB}$ (+2 ... +98 %OB)
Разрешение	0.1 %OB	0.1 %OB
Тип зонда	NTC	NTC
Погрешность ± 1 зн.	$\pm 0.5\text{ °C}$ (при +25 °C)	$\pm 0.5\text{ °C}$ (при +25 °C)
Разрешение	0.1 °C	0.1 °C
Рабочая температ.	0 ... +50 °C	-10 ... +70 °C

Общие данные

Темпер. хранения	-40 ... +70 °C	Вес	168 г
Тип батареи	9 В блочная бат.	Размеры	120 x 89 x 40 мм
Ресурс батареи	8736 ч	Гарантия	2 года
Быстродействие	18 с	Дисплей	LCD, 2 строки
		Материал корп.	АБС



Модели testo **608-H1/-H2** внесены в Государственный Реестр Средств Измерений РФ под № 53505-13 и допущены к применению в РФ. Срок действия свидетельства: до 15 мая 2018 г.

ПОВЕРКА ПРИБОРА 608-H1

№ заказа **Цена**

Услуги по организации первичной поверки по каналу влажности 2%OB (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 3 недели. 0770 0001

Услуги по организации поверки по каналу температуры в диапазоне 0-50°C (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 3 недели. 0770 0050

ПОВЕРКА ПРИБОРА 608-H2

№ заказа **Цена**

Услуги по организации первичной поверки по каналу влажности 2%OB (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 3 недели. 0770 0001

Услуги по организации **срочной** поверки по каналу температуры в диапазоне -10... +60°C (подготовка, переупаковка, проверка прибора в КК). Срок исполнения: 8 рабочих дней. 0780 2070

*Актуальные цены на приборы и принадлежности уточняйте на сайте www.testo.ru.