

Testo 608-H1

термогигрометр Testo 608-H1


Testo 608-H1 гигрометр, технические характеристики

Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	0 ... +50 °C -20 ... +50 °Cстр
Погрешность	±0,5 °C (при +25 °C)
Разрешение	0,1 °C
Измерение влажности (емкостный сенсор)	
Диапазон измерений	10 ... 95 % OB
Погрешность	±3 % OB (10 ... 95 % OB)
Разрешение	0,1 % OB

Please see the additional accuracy information for humidity in the instruction manual.

Общие технические данные testo 608-N1

Вес	168 г
Размеры	111 x 90 x 40 мм
Рабочая температура	0 ... +50 °С
Частота измерений	18 с.
Корпус	ABS
Тип батареи	9 В блочная батарейка 6F22
Ресурс батареи	прибл. 1 год
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	Размер дисплея: две строки
Температура хранения	-40 ... +70 °С