

Термогигрометр Testo 623

Гигрометры



Ваша цена

Розница
23 300 руб.

Оптовая цена
22 135 руб.



В наличии

С учетом НДС 22 %

- Измеряет: температуру, влажность
- Особенности: с визуализацией данных на графике
- Диапазон измерения, °С: -10...+60
- Диапазон измерения, % ОВ: 0...100

Описание

Термогигрометр Testo 623

Testo 623 предназначен для измерения температуры и влажности. Он показывает текущие и сохранённые в памяти измерения на большом чётком дисплее, позволяя видеть тренд изменения влажности. Это позволяет анализировать показатели условий окружающей среды непосредственно на месте замера без подключения к компьютеру.

Внесён в Государственный реестр средств измерений.

В настройках можно заранее задать интервал выводимых измерений. От него будет зависеть общее время, показываемое на гистограмме. Доступные значения: 5 мин (на графике будут показаны данные за 1 последний час), 10 мин (за 2 часа), 1 час (за 12 часов), 2 часа (за сутки) и 24 часа (за 12 дней).

Работает от 4 батареек АА, батарейки входят в комплект. Одного набора хватает примерно на один год работы.

Комплект поставки

- Термогигрометр Testo 623 с батарейками.
- Заводской протокол калибровки.
- Настенное и настольное крепления (встроены в корпус).

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Testo
Страна бренда	Германия

Ссылка на документы

<https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000033115.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/UM-00000033115.pdf>

Измеряет	температуру, влажность
Особенности	с визуализацией данных на графике
Диапазон измерения, °C	-10...+60
Погрешность, °C	0,4
Разрешение, °C	0,1
Диапазон измерения, % ОВ	0...100
Погрешность, % ОВ	±2 % ОВ + 1 цена деления при +25 °C (10 ... 90 % ОВ); ±3 % ОВ в ост. диапазоне
Разрешение, % ОВ	0,1
Габариты, мм	185×105×36
Вес, кг	0.24
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.