По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.testo.nt-rt.ru || эл. почта tts@nt-rt.ru

testo 174H

2-х канальный логгер данных влажности/температуры с внутренними сенсорами

Мини логгер данных температуры и влажности, testo 174H, идеален для мониторинга температуры и влажности условий хранения продукции и сырья. testo 174Н также позволяет осуществлять мониторинг климата в зданиях, непрерывно, безопасно, незаметно. Бесплатное ПО ComSoft testo 174 позволяет быстро программировать логгер и легко осуществлять анализ данных.

testo 174-H

testo 174-H

Логгер влажности/температуры testo 174-H, 2-х канальный, с внутренними сенсорами; с настенным держателем и заводским протоколом калибровки

Минилоггер данных testo 174H, 2-х канальный, с USB-интерфейсом для конфигурации логгера и для конфигурации логтера и считывания показаний, настенным кронштейном, батареями (2 х СR 2032 литиевые) и протоколом калибровки*

• Сенсор влажности с долгосрочной стабильностью

- Сохранность данных даже при полной разрядке батареи
- Объем памяти данных: 16 000 показаний
- Отображение текущих показаний температуры и влажности
- Широкий измерительный диапазон
- Компактный и прочный
- Вывод сигнальных оповещений на дисплей логгера
- Возможность передачи данных на ПК через USB-интерфейс



testo 174H: технические данные			
Сенсор	NTC/емкост. сенсор влажности	Рабочая темпер.	- 20 +70 °C
Каналы	2 х внутр.	Темпер. хранения	- 40 +70 °C
Единицы измерения	°C, °F, %OB	Размеры	60 х 38 х 18,5 мм
Диапазон измерений	-20 +70 °С (внутр.) 0 100% ОВ	Тип батареи	2 x CR 2032 литиевая батарея
Погрешность ± 1 цифра	± 0,5 °C (-20 +70 °C) ± 3 %OB (2 98 %OB) ± 0,03 %OB/K	Класс защиты	IP 20
		Частота измерений	1 мин - 24 ч
		Память	16 000 значений
Разрешение	0,1 °C, 0,1 %OB	Программное обеспечение	ComSoft Basic 5; ComSoft Professional 4
Ресурс батареи (при + 25 °C)	1 год с периодичн. измер. 15 минут		

Принадлежности	№ заказа
USB интерфейс для конфигурации и логгеров testo 174	считывания с 0572 0500
CD с ПО Comsoft Basic 5 (если беспла	