



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 709-10-10 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 100-10-10 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 709-10-10 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ САЙТ: WWW.ESKOMP.RU

Артикул: 0572 1560



Ра
По
Те
хр
Те
ра
Кл
за
Пи

НАЗНАЧЕНИЕ 1-КАНАЛЬНОГО МИНИ-ЛОГГЕРА ДАННЫХ ТЕМПЕРАТУРЫ TESTO 174T

Мини-логгер данных температуры testo 174T идеально подходит для мониторинга температуры в процессе транспортировки. Просто поместите логгер вблизи продуктов, например, положите его в контейнер или холодильную камеру - прибор будет осуществлять непрерывный мониторинг температуры. Бесплатное ПО Comsoft предназначено для быстрой конфигурации логгеров testo и простого анализа данных.

ОСОБЕННОСТИ 1-КАНАЛЬНОГО МИНИ-ЛОГГЕРА ДАННЫХ ТЕМПЕРАТУРЫ TESTO 174T

- Объем памяти: 16 000 измеренных значений температуры, ресурс батареи: около 500 дней
- Водонепроницаемый (класс защиты IP65), соответствует требованиям HACCP и сертифицирован согласно EN 12830
- Анализ данных: доступны три версии программного обеспечения, базовую версию можно загрузить бесплатно
- Преимущество комплекта: USB-кабель для передачи данных на ПК

Возможность видеть превышение установленных граничных значений прямо на экране прибора дает возможность незамедлительно реагировать на отклонения параметров температуры. В дополнение, с помощью программного обеспечения для конфигурирования и считывания данных можно задать пользовательскую конфигурацию прибора, а также считать, проанализировать и сохранить полученные данные.

Мониторинг и документирование параметров температуры при перевозке

Для товаров, чувствительных к перепадам температуры, или которые должны храниться в определенных температурных условиях, непрерывная запись измеренных значений играет важную роль. Ненадлежащие температурные условия при транспортировке могут привести к значительной потере качества, включая необратимую порчу продукции, требующей мониторинга. Используя логгер данных, условия перевозки могут быть проверены на соответствие требуемым диапазонам температуры. Полученные данные могут быть считаны, проанализированы и сохранены при помощи специального программного обеспечения

ПРИМЕНЕНИЕ 1-КАНАЛЬНОГО МИНИ-ЛОГГЕРА ДАННЫХ ТЕМПЕРАТУРЫ TESTO 174T

Мониторинг и документирование параметров температуры при хранении

Соответствие температуры необходимым параметрам во время хранения является важным условием обеспечения качества многих продуктов, например продуктов питания или фармацевтической продукции.

Как правило, для этого используются логгеры. Они автоматически измеряют и документируют параметры окружающей среды и таким образом вносят решающий вклад в подтверждение сохранности качества продукции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 1-КАНАЛЬНОГО МИНИ-ЛОГГЕРА ДАННЫХ ТЕМПЕРАТУРЫ TESTO 174T

Параметр	Значение
NTC	
Диапазон измерений	-30 ... +70 °C
Погрешность	±0,5 °C (-30 ... +70 °C)
Разрешение	0,1 °C
Общие технические данные	
Класс защиты	IP65
Каналы	1 встроен.
Стандарты	EN 12830
Гарантия	2 года
Частота измерений	1 мин - 24 ч
Тип батареи	2 литиевые батарейки (CR2032)
Ресурс батареи	500 дней (с периодич. измерен. 15 мин. , +25 °C)
Размеры	60 x 38 x 18,5 мм
Рабочая температура	-30 ... +70 °C

Параметр	Значение
Температура хранения	-40 ... +70 °C
Память	16 000 изм. знач.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 174T

№	Наименование	Количество
1.	1-канальный мини-логгер данных температуры testo 174T	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83