



Описание testo 184 T2

Мини-логгер данных температуры testo 184 T2, продолжительность работы 150 дней

Преимущества продукта:

- Продолжительность работы 150 дней
- Логгер "все включено": PDF-отчет с данными измерений, приложение для конфигурирования, сертификат калибровки и инструкция по эксплуатации
- Автоматическое генерирование PDF-отчета, сразу после подключения логгера к USB-порту компьютера
- Соответствие нормам GxP, требованиям 21 CFR Part 11, HACCP и EN 12830

С помощью логгера данных температуры testo 184 T2 Вы можете осуществлять мониторинг условий транспортировки продуктов, чувствительных к изменениям условий среды, как, например, фармацевтические препараты, продукты питания или электроника. Максимальный период измерений логгера составляет 150 дней. Подробнее об областях применения (ссылка на таблицу Применение).

В пункте назначения грузоперевозки, благодаря дисплею или LED-индикаторам заказчик может получить сведения о том, соблюдался ли требуемый температурный диапазон. Для получения более детальной информации достаточно подключить логгер к ПК – после чего автоматически генерируется PDF-отчет, который содержит все необходимые данные. Способ хранения файлов и информации позволяет сделать Вашу работу с логгером данных еще более эффективной и удобной. Непосредственно в памяти testo 184 T2 сохранены программа для конфигурирования, сертификат калибровки, инструкция по эксплуатации и PDF-отчет с зарегистрированными прибором данными.

Объем памяти логгера данных температуры testo 184 T2 составляет 40 000 значений. Частота измерений от 1 мин. до 24 ч. свободно задается пользователем.

testo 184 T2 соответствует нормам GxP, требованиям 21 CFR Part 11, HACCP и EN 12830. Компания Testo AG имеет сертификацию ISO 9001:2008, и гарантирует соблюдение норм в ходе внутреннего и внешнего аудита.

Обзор всех преимуществ:

1. Четкая индикация аварийного сигнала
testo 184 T2 отличается интуитивным управлением, использование прибора не требует специальной подготовки или обучения. Нажатие кнопки "Start" запускает режим регистрации данных, нажатие кнопки "Stop" останавливает его.
2. Более простое управление
В каждом логгере testo 184 T2 хранится программа для конфигурирования, что позволяет максимально упростить процесс конфигурирования – не требуется загрузка и установка программного обеспечения или интерфейс пользователя, а, значит – никаких дополнительных расходов.
3. Более простое конфигурирование
PDF-отчет с данными по транспортировке создается автоматически, сразу после подключения логгера testo 184 T2 к ПК через USB-порт, что идеально подходит для долгосрочного архивирования в соответствии со стандартом PDF/A.
4. Удобство считывания данных
Данные со всех логгеров testo 184 T2 могут считываться "по месту" с помощью NFC-совместимых смартфонов Android. Передача данных с логгера на быстродействующий принтер Testo (опция) также осуществляется беспроводным способом через NFC.
5. Быстрое считывание/распечатка данных "по месту"
6. IT-безопасность
Логгеры данных testo 184 T2 отличает надежность работы, без необходимости в установке или загрузки программного обеспечения. Таким образом, исключаются IT-проблемы и необходимость использования защитных средств антивирусного сканера или брандмауэра.

Характеристики testo 184 T2

Технические характеристики Testo 184 T2	
Память	40000
t °C хранения	-55 +70
Вес кг	0.2
Размеры мм	44 x 12 x 97
Зонды Testo 184 T2	
Тип зонда	окружающего воздуха
Диапазон измерений °C	-35 +70
Погрешность °C	±0.5

Комплектация testo 184 T2

1.	testo 184 T2
2.	Инструкция по применению
3.	Батарейка
4.	Отрезок двухсторонней клейкой ленты для удобного крепления логгера
5.	Сертификат калибровки ISO