

HiTemp140-FR

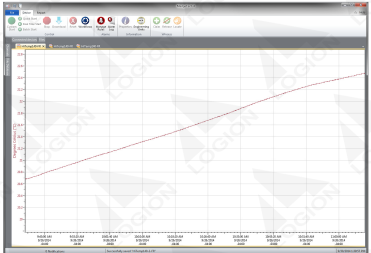
Высокотемпературный регистратор данных с 2-дюймовым быстродействующим зондом

HiTemp140-FR — это высокотемпературный регистратор данных со сверхбыстрым временем отклика, позволяющий регистрировать температуру в условиях быстро меняющихся тепловых процессов. Этот высокотемпературный регистратор данных оснащён зондом диаметром 2 дюйма х 0,0625 дюйма и способен регистрировать данные с частотой до 4 Гц, что в 4 раза выше, чем у других регистраторов данных этого класса. Это позволяет датчику температуры быстро адаптироваться и точно регистрировать изменения температуры в изменяющихся условиях.

HiTemp140-FR может хранить до 32 256 показаний и оснащён жёстким внешним зондом, способным измерять температуры в широком диапазоне от -200 °C до +260 °C (от -328 °F до +500 °F). Устройство записывает показания с отметкой даты и времени и оснащёно энергонезависимой твердотельной памятью, которая сохраняет данные даже при разряде аккумулятора.

С помощью программного обеспечения MadgeTech 4 запуск, остановка и загрузка данных HiTemp140-FR просты и удобны. Для использования просто поместите HiTemp140-FR в док-станцию IFC400 или IFC406 (приобретается отдельно). С помощью программного обеспечения можно выбрать немедленный или отложенный запуск, а также скорость считывания данных. Включите регистратор данных, извлеките его из док-станции, и устройство готово к использованию. Для анализа предоставляются графические, табличные и сводные данные, которые можно просматривать в градусах Цельсия, Фаренгейта, Кельвина или Радикала. Данные также можно автоматически экспортировать в Excel® для дальнейших расчетов.

Возможности программного обеспечения MadgeTech 4



- Вид графика
 - Средняя кинетическая температура
 - Полная поддержка часовых поясов
 - Аннотации данных
 - Мин./Макс./Средние линии
- Уравнения летальности (F0, PU) Обзор

• Наложение нескольких графиков

• Увеличить/уменьшить масштаб

• Статистика

• Цифровая калибровка



Табличное представление данных

Flag1 (28.02 °C)

Охлаждающие флаги

Экспорт в Excel



Автоматизация



Характеристики

- Быстрое время отклика
- Точность ±0,1 °С (0,18 °F)
- Диапазон измерений: от -200 °C до +260 °C (от -328 °F до +500 °F)
- Погружной (ІР68)
- Аккумулятор, заменяемый пользователем
- Настройки триггера
- Программируемое время начала и окончания
- Частота чтения 4 Гц
- Индикатор заряда батареи

Преимущества

- Простая настройка и установка
- Минимальное долгосрочное обслуживание
- Долгосрочное использование

Применение

- Проверка и картирование автоклавов
- Переработка морепродуктов
- Стерилизация паром
- Профилирование духовки
- Обжарка
- Мгновенная заморозка

HiTemp140-FR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Действуют особые ограничения на гарантийные обязательства. Позвоните по телефону +7 (951) 862-38-07 или посетите datalogion.ru для получения подробной информации.

ТЕМПЕРАТУРА	
Датчик температуры	100 Ом платиновый термометр сопротивления
Зондовое измерение, диапазон	- от 200 °C до +260 °C (от -328 °F до +500 °F)
Температурное разрешение	0,01 ºC (0,02 ºF)
Калиброванная точность	±0,1 °C/±0,18 °F (от 20 °C до +140 °C/от 68 °F до +284 °F)

общий			
Режимы запуска	Программируемый программным обеспечением немедленный запуск. Отсрочка запуска до 18 месяцев вперед.		
Режимы остановки	Вручную или по времени (определенная дата и время)		
	В воздухе	В воде	
Время отклика	(часы : минуты : секунды : доли секунды)		
Регистратора данных	т60 - 00:00:39:00	t60 - 00:00:10:00	
	т90 - 00:02:43:00	т90 - 00:00:12:00	
Настройки триггера	Можно установить верхний и нижний пределы. Как только данные достигнут или превысят установленные пределы, устройство запишет данные в память. Также можно запрограммировать двухуровневые тритеры запуска и остановки. Пользователи могут указать количество показаний, которые необходимо снять после срабатывания устройства.		
Показания в триггере	6451 показаний		
Запись в реальном времени	Может использоваться совместно с ПК для мониторинга и записи данных в реальном времени.		
Защита паролем	В устройство можно запрограммировать дополнительный пароль для ограничения доступа к параметрам конфигурации. Данные можно считывать без пароля.		
Память	32,256 показаний		
Цикличная запись	Да		

Скорость чтения	4 показания в секунду до 1 показания каждые 24 часа		
Калибровка	Цифровая калибровка через программное обеспечение		
Дата калибровки	Автоматически записывается на устройство		
Тип батареи	В комплект входит высокотемпературная литиевая батарея напряжением 3,6 В, заменяемая пользователем		
Срок службы батареи	2 года обычно (скорость чтения 1 минута)		
Формат данных	Дата и время с отметкой °С, К, °F или °R		
Точность времени	± 1 минута/месяц при температуре от 20 °C до 30 °C (от 68 °F до 86 °F) (автономный режим)		
Компьютерный интерфейс	Требуется док-станция USB IFC400 или IFC406; 125 000 бод		
Совместимость операционной системы	Windows XP SP3 или более поздняя версия		
Совместимость программного обеспечения	Стандартная версия программного обеспечения 4.2.3.0 или более поздняя версия программного обеспечения 4.2.2.0 или более поздняя версия		
Операционная среда	- от 40 °C до +140 °C (от -40 °F до +284 °F). От 0 % относительной влажности до 100 % относительной влажности, от 0,002 до 100 фунтов на квадратный дюйм		
Рейтинг IP	IP68		
Размеры (корпус)	1,89 x 0,970 x 0,970 дюйма (48 x 24,6 x 24,6 мм)		
Размеры (зонд)	1,75 дюйма х 0,0625 дюйма в диаметре (переходный диаметр 0,188 дюйма) 44,5 мм х 1,59 мм (переходный диаметр 4,78 мм)		
Масса	2,3 унции (65 г)		
Материал	Нержавеющая сталь 316, Radel		
Сертификат	CE		

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О БАТАРЕЕ: ОПАСНОСТЬ ПОЖАРА, ВЗРЫВА И СЕРЬЕЗНЫХ ОЖОГОВ. НЕ ДОПУСКАЙТЕ КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ, ЗАРЯДКИ, РАЗРЯДА, РАЗДАВЛИВАНИЯ, ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРЬ И СЖИГАНИЯ. АККУМУЛЯТОР МОЖЕТ ПРОТЕЧЬ ИЛИ ВЗОРВАТЬСЯ ПРИ НАГРЕВЕ ВЫШЕ 150 № (302 № F).

Информация о заказе

HITEMP140-FR	PN 900221-00	Высокотемпературный регистратор данных с 2-дюймовым быстродействующим зондом	
IFC400	PN 900319-00	Док-станция с USB-кабелем	
IFC406	PN 900325-00	6-портовая мультиплексорная док-станция с USB-кабелем	
ER14250MR-145	PN 900097-00	Сменный аккумулятор для HiTemp140-FR	

Для получения скидок за количество звоните по телефону +7 (951) 862-38-07 или пишите по электронной почте info@datalogion.ru

