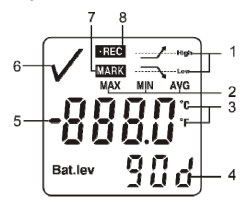
Настройка регистратора данных температуры TagPlus

Спасибо за покупку наших регистраторов температуры. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации перед использованием. Пожалуйста, действуйте шаг за шагом в соответствии с руководством, чтобы обеспечить хорошую работу.

1. Краткая информация

TagPlus - это настраиваемый, с заменяемой батареей регистратор данных о температуре в формате PDF. После подключения к ПК автоматически генерирует неизменяемый отчет в формате PDF без программного обеспечения.

2. Экран



3. Техническая информация

Fresh TagPlus	Многоразовый, настраиваемый, с заменяемой батареей, максимально 90 дней за раз
Температурный диапазон	-30°C∼+70℃/-22°F~158℉
Точность	±0.5/0.9f(-30°C~+70°C/-22°F~158f)
Производительность	65000 чтений только PDF, 20000 чтений PDF & CSV
Настраиваемые параметры	Часовой пояс, Отложенный старт, Интервал времени, Высокий и низкий уровни и их накопительный сигнал, Температура, Формат времени, имя USB и т.д.

4. LCD Экран

4.1 Внутри диапазона предупреждения $(\sqrt{})$, Вне диапазона предупреждения (\mathbf{x})



Предуг	преждение
X	ECI
	0.00
Bat.lev	900

1	Высокая, низкая кривые уровня
2	Максимальное, минимальное и среднее значения
3	Температура (℃, ℉)
4	Уровень заряда батареи
5	Значение температуры
6	Символ нахождения показателей вне диапазона предупреждения

7	"MARK"
8	Статус записи

4.2 Статистика данных







5. Эксплуатация

5.1 Настройка

Соедините устройство с ПК. Пожалуйста, осуществляйте все настройки в соответствии с инструкцией.

5.2 Начало

Примечание: Устройство не может быть включено до настройки перед первым использованием

Нажмите "START" и удерживайте более 5 секунд, появится изображение, аналогичное картинке:



5.3 Вид

Во включенном состоянии нажмите "START", на дисплее циклично отобразятся максимальное, минимальное и среднее значения.







5.4 Отметка

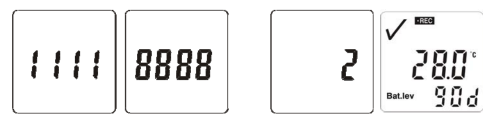
Во включённом состоянии коротко нажмите "STOP", устройство сделает отметку на момент нажатия.



- 5.5 Зажмите "STOP" более чем на 5 секунд. Устройство прекратит запись.
- 5.6 Вставьте датчик в ПК. Датчик покажет 8888. Пожалуйста, подождите некоторое время в соответствии с объёмом данных для составления отчёта.

5.6 Повтор операции

Примечание: Перезапуск датчика автоматически удалит предыдущие данные (**пожалуйста, скачайте отчёт по необходимости**). Нажмите "START", устройство покажет "1111". Это значит, что предыдущий отчёт удалён. Если Вы не хотите менять настройки или батарею, то, пожалуйста, начинайте процесс с пункта 5.2. Если Вы хотите перенастроить датчик или сменить батарею – начинайте с 5.1.



Примечание:

- 1. Мы рекомендуем менять батареи не более четырёх раз, возможно повреждение при длительном использовании. (Во время каждого использования, пожалуйста, надлежащим образом защищайте датчики)
- 2. В целях сохранения точности времени, пожалуйста, настройте датчик заново после замены или переустановки батареи.

Есть вопросы? Звоните +7 499 229-77-33