

智能温湿度记录仪

型号：WS-TH20C3

产品特点：

- 内置温湿度传感器；
- USB 通讯；
- 大屏幕温湿度显示；
- 实时时钟；
- °C/°F 可切换；
- 大容量数据存储；
- 最高最低值屏幕查询；



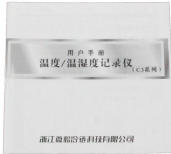
产品应用：

适合食品医药、化工电子、档案博物、医疗卫生、暖通等行业。


技术参数：

传感器类型	温度	湿度
测量范围	-20~+70℃	0~100%RH
精度	±0.3~0.5℃	±3~5%RH
显示分辨率	0.1℃	0.1%RH
存储分辨率	0.1℃	0.1%RH
记录容量	60000 组	
记录采样间隔	最短间隔为 1 秒，可选择以秒、分钟、小时，自由设定	
启动方式	手动启动、定时启动	
停止方式	手动停止、存满为止	
报警方式	内部电源供电：机内蜂鸣器报警 外部电源供电：外接声光报警、闪光提示、机内蜂鸣器报警	
主机电池	3.6V 锂电池、2 年使用时间(默认设置)	
外接电源	5V/1A DC 适配器（选配）	
通讯接口	Type-c	
外形尺寸	109×102×30mm	
重量	约 200 克	

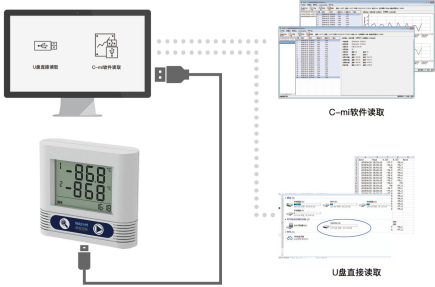
附件：

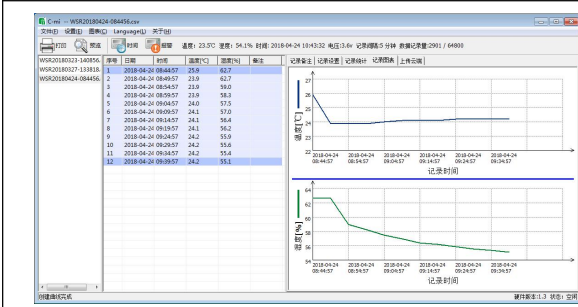
			
软件(官网获取)	数据线	说明书(含产品合格证、保修卡)	校准证书
C-mi	P158		

选配件：

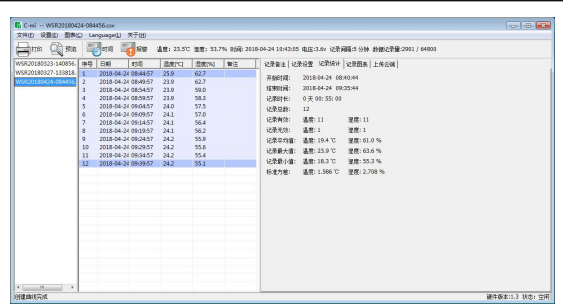
	
电源适配器 5V/1A	
型号：P134	

使用方法：

<p>方法一：</p> <p>无驱使用法（无需专用软件，使用更方便。）</p> <p>① 停止记录，用 USB 线连接电脑下载数据即可。</p> <p>② 直接从记录仪内拷贝出 CSV 格式数据文件，可用 EXCEL 或 TXT 等文本处理软件打开。</p>	
<p>方法二：</p> <p>当您对数据分析有更多要求时，请选配专用软件下载数据，通过专用软件可以查看数据报表、数据曲线、数据统计、记录备注等信息，还可输出 PDF 数据文件。</p> <p>① 拷贝专用软件到您的电脑，绿色软件，无需安装，打开即可使用。</p> <p>② 连接记录仪到电脑，进行参数设置。</p> <p>③ 记录仪脱离电脑，放置到需要检测的环境进行记录工作。</p> <p>④ 连接记录仪到电脑，通过软件查看历史数据、历史曲线、数据统计等，进行数据打印、输出 PDF 等格式文件操作。</p>	



数据报表和数据曲线



数据报表和数据统计

WASON 微松冷链
Data Logger record
TH20C3
2018-04-24 09:39:57

基本信息

名称: TH20C3
备注: 18040110
型号: TH20C3
记录间隔: 00:05:00
记录时长: 00天00小时55分00秒
报警上限值: 温度: 未设置 湿度: 未设置
报警下限值: 温度: 未设置 湿度: 未设置
开始时间: 2018-04-24 08:44:57
结束时间: 2018-04-24 09:39:57

记录统计

记录最大值: 温度: 25.9 °C 湿度: 62.7 %
记录最小值: 温度: 23.9 °C 湿度: 55.1 %
记录平均值: 温度: 24.2 °C 湿度: 57.6 %
报警上限: 温度: 未设置 湿度: 未设置
报警下限: 温度: 未设置 湿度: 未设置

记录曲线

1/2

输出 PDF 曲线

WASON 微松冷链
Data Logger record
TH20C3
2018-04-24 09:39:57

记录数据

序号	日期	时间	温度(°C)	湿度(%)	备注
1	2018-04-24	08:44:57	25.9	62.7	
2	2018-04-24	08:49:57	23.9	62.7	
3	2018-04-24	08:54:57	23.9	59.0	
4	2018-04-24	08:59:57	23.9	58.3	
5	2018-04-24	09:04:57	24.0	57.5	
6	2018-04-24	09:09:57	24.1	57.0	
7	2018-04-24	09:14:57	24.1	56.4	
8	2018-04-24	09:19:57	24.1	56.2	
9	2018-04-24	09:24:57	24.2	55.9	
10	2018-04-24	09:29:57	24.2	55.6	
11	2018-04-24	09:34:57	24.2	55.4	
12	2018-04-24	09:39:57	24.2	55.1	

2/2

输出 PDF 报表