

L93-12~82 短信报警温度记录仪

简要介绍:

L93 短信报警系列温度记录仪广泛应用于食品药品安全、科研生产、化工医药、暖通空调、冷藏储运、气象水文、造纸、环保、档案馆、实验(测试)室、博物馆、电力、烟草等领域。

- *大屏幕温度显示，直观明了；
- *内置充电式高能锂电池，无需购买电池；
- *自带按键可开关仪器，报警开关，最大最小数值查询；
- *USB 通讯接口，数据下载便捷；
- *高强度外壳，人性化设计，安装方便；
- *绿色软件，无需安装，适合任意系统；



L93 系列的特色:

- 1、大屏幕液晶实时显示温度，直观明了，外形美观大方；
- 2、全程跟踪记录温度数据，测量数据精确、记录时间长。
- 3、记录间隔可用软件进行设置，2 秒至 24 小时任意可调。
- 4、软件界面简洁友好、操作方便，数据可保存为记录仪文件，也可另存为 WORD 或 EXCEL 文档，方便备份和日后调用，保存的数据和曲线均可打印。
- 5、可根据客户需求任意设置报警上下限，实现温度超限报警功能，报警方式多样，此款为短信报警。
- 6、独创性多按钮设计，可以手动开关机，开关报警，查看最大最小值等；
- 7、独创性的使用内置充电式锂电池供电，无需购买电池，整机功耗小，待机时间长；
- 8、独特的 USB 供电设计，即使内部电池没电的情况下也能正常下载数据；
- 9、扩展功能强，可定制多通道温度记录，也可选配记录仪专用打印机。

短信报警型

L93-12~42系列产品介绍

技术指标：

产品型号	L93-12	L93-22	L93-32	L93-42
测量范围	-40~100℃			
测量精度	±0.5℃			
测量通道	1路温度	2路温度	3路温度	4路温度
记录容量	3.3万~6.6万组	1.6万~3.2万组	1.1万~2.2万组	8000~1.6万组
传 感 器	NTC，传感器长度可定制			
分 辨 率	0.1℃			
记录间隔	2秒~24小时任意可调			
启动方式	立即启动/定时启动/手动启动			
停止方式	存储满停止/先进先出/定时停止/手动停止			
报警方式	内置短信报警，温度超标时自动发出报警短信			
电 池	内置充电式高能锂电池，可使用外接电源充电			
通讯接口	USB通讯或RS232通讯或RS485通讯（远距离通讯）			
应用软件	中文简体或英文软件（绿色软件无需安装，具有国家著作版权登记证）			
按键功能	带开关键：可以根据客户需要，手动开始记录或停止记录 带报警开关键：可以根据客户需要，手动关闭报警或开启报警 带查看键：可以随时查看记录数据的最大值和最小值、平均值			
液晶提示	时钟显示：实时时钟显示，跳动显示年、日期、时间 报警提示：超限报警，液晶有喇叭显示提示 电池提示：电池电量低时，有电池符号显示提示，此时请用充电器充电			
仪器尺寸	140*120*35mm 美观大方			
外壳颜色	白色			
随机附送	传感器、应用软件、通讯数据线、充电器、合格证、保修卡、说明书等			

多路短信报警型

L93-52~82系列产品介绍

技术指标：

产品型号	L93-52	L93-62	L93-72	L93-82
测量范围	-40~100℃			
测量精度	±0.5℃			
测量通道	5路温度	6路温度	7路温度	8路温度
记录容量	6600~1.3万组	5500~1.1万组	4500~9000组	4000~8000组
传 感 器	NTC，传感器长度可定制			
分 辨 率	0.1℃			
记录间隔	2秒~24小时任意可调			
启动方式	立即启动/定时启动/手动启动			
停止方式	存储满停止/先进先出/定时停止/手动停止			
报警方式	内置短信报警，温度超标时自动发出报警短信			
电 池	内置充电式高能锂电池，可使用外接电源充电			
通讯接口	USB通讯或RS232通讯或RS485通讯（远距离通讯）			
应用软件	中文简体或英文软件（绿色软件无需安装，具有国家著作版权登记证）			
按键功能	带开关键：可以根据客户需要，手动开始记录或停止记录 带报警开关键：可以根据客户需要，手动关闭报警或开启报警 带查看键：可以随时查看记录数据的最大值和最小值、平均值			
液晶提示	时钟显示：实时时钟显示，跳动显示年、日期、时间 报警提示：超限报警，液晶有喇叭显示提示 电池提示：电池电量低时，有电池符号显示提示，此时请用充电器充电			
仪器尺寸	140*120*35mm 美观大方			
外壳颜色	白色			
随机附送	传感器、应用软件、通讯数据线、充电器、合格证、保修卡、说明书等			