

## S264 云管理GPS定位温度湿度采集器

产品名称	S264 云管理GPS定位温度湿度采集器
公司名称	深圳市金鸽科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:金鸽 型号:S264 产地:深圳
公司地址	福永镇桥头社区富桥三区A十四栋2楼
联系电话	0755-29451836 15361427263

## 产品详情

S264 云管理GPS定位温度湿度采集器（4温湿度+2继电器输出）

通过手机短信+APP远程查询状态!

通过手机短信+APP接收报警信息!

S264 云管理GPS定位温度湿度采集器是一款具有性价比的物联网温湿度数据监测采集控制终端。采用工业级GSM/GPRS/3G/4G通信模块，集成稳定可靠的高性能微处理器MCU，提供4路温湿度探测器输入以及2路继电器输出。通过无线的GSM、GPRS、3G、4G无线网络，用户无需亲临现场，可以根据不同的需要设置温度、湿度的高限报警和低限报警阈值，当温度或者湿度达到设定的高低限报警阈值时，本产品会立即通过短信、拨打电话、GPRS、3G、4G网络通知用户以及传输数据到监控中心和云平台、APP，同时自动执行关闭或开启某些设备的动作。

S264 云管理GPS定位温度湿度采集器适用于中国移动、中国联通的GSM网络、中国联通的WCDMA 3G网络、4G网络。广泛用于远程对工业现场、农业、仓库、养殖、机房等场所的温度、湿度监测报警与自动控制的场所。

此外，用户通过授权号码手机发送短信指令到设备，进行远程查询、控制设备等功能。该设备还可每天以及定点周期性上报现场温湿度、电源状态情况短信给用户。

采用直接插拔的温湿度传感器，用户无需专业知识即可使用。配备免费的APP手机软件，让整个产品的使用更加简单易用。

\*典型应用场所

智能化农业温湿度数据采集以及监控；

智能化养殖温湿度数据采集以及监控；

仓储以及图书馆等场合的温湿度的数据采集以及监控；

气象台信息的数据采集以及监控；

冷库、果蔬存储室、工业机房、变电柜等温度监控；

其他需要监控温湿度的分布零散的场所；

等等。

采用GSM/3G/4G网络通信，不受距离限制，任何地方都可使用；

宽工作电压设计，支持9~36VDC供电，且带有防反接保护设计；

采用短信或者APP远程设置参数，方便操作，简单易用；

支持云平台数据处理，APP数据查询、监控以及图表显示；

采用模块化结构设计，升级到3G、4G网络无需更换整机，只更换模块即可；

支持4路AM230x温湿度探测器输入，即插即用，简单易用；

内置温湿度探测器工作电源输出，无需单独额外增加温湿度探测器的电源适配器，节省成本；

2路继电器输出，可设置为自动控制或远程通过短信、GPRS、3G、4G网络控制；

可设置10个用户号码，每个号码可设置为只接收特定的短信报警信息；

支持短信、拨打电话、GPRS、3G、4G网络数据远程报警；

支持报警记录，间隔记录，超大的内存可存储多达20万条历史记录；

支持定时自动上报、定时重启、定时自动开关设备功能；

支持USB接口通过电脑配置软件进行参数的配置、读取、历史记录的导出以及程序的升级；

内置高性能大容量的可充锂电池，待机时间达到2-3小时；

支持外接电源断电报警，恢复提醒功能；

可通过短信、GPRS、3G、4G网络数据远程查询报警历史记录；

采用金属外壳，抗干扰性强，稳定性好；

体积小，L70\*W88\*H30mm，支持墙面安装以及DIN35mm工业导轨安装方式。