**温湿度监测系统技术参数**

1、GPRS 无线温湿度记录仪，使用进口高精度传感器探头，保证产品的优异测量性能。

2、采用双节大容量电池供电，USB 口可接外部电源供电和充电，超低功耗设计，单用电池可维持3个月(10分钟上报一次实时数据)。

3、数据主动上报到云监控平台，无需监控主机、采集器等设备，设置好温湿度上下限等相关参数，当环境温湿度超出上下限、电量过低、外部供电断开和设备离线时，会立即触发告警，告警通知可发送至邮箱和手机短信。

4、支持网页、手机APP 登陆查看及导出实时数据、实时曲线、告警记录、历史记录、坐标轨迹等。

5、LCD 大屏显示设计，大方美观，桌面、壁挂、磁吸结构设计，易于安装。

6、进口高精度探头，测量精度高，范围宽，超强稳定性和抗干扰能力。

\*7、传感器数量及类型：65个，外置，线长2米。

\*8、温度测量范围：-40℃~85℃，温度测量精度±0.1℃。

\*9、湿度测量范围：0~100%rh，湿度测量精度±1.5%rh。

10、本地存储容量：40 万组

11、流量卡：含2年流量

\*12、提供校准证书，根据用户需求选择3个点校准温度。