

GSM温度报警器

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | GSM温度报警器 |
| 公司名称 | 重庆升艺万科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 重庆市渝中区民生巷D栋20号 |
| 联系电话 | 86-02363824160 13883804158 |

产品详情

一、产品特点：

1、GSM温度报警器可以设定五种报警模式，在监测到电网断电或恢复供电时，GSM主机会通过移动电话网络发送报警短信：断电报警或供电恢复，并轮流拨打预设的报警电话号码；在监测到温度超标时，立即鸣笛报警，发送报警短信描述报警原因，并轮流拨打预设的报警电话号码，接警人员可通过来电号码和短信内容判断报警的位置和原因，还可以通过打电话或发短信遥控现场设备的开与关，适用于不能安装固定电话报警的通讯基站、计算机房、军械仓库等场所。

2、GSM温度报警器型号：WDG。

3、GSM温度报警器已内置温度传感器，也可根据用途选配其它外置温度传感器：

(1) 测温 - 100 ~ + 400 的镀锌管型温度传感器，型号：WDC-D。

(2) 测温 - 40 ~ + 100 的壁挂型温度传感器，型号：WDC-G。

(3) 测温 - 100 ~ + 200 的冰箱冷柜型温度传感器，型号：WDC-B。

(4) 测温 - 100 ~ + 400 的化工反应釜型温度传感器，型号：WDC-H。

4、GSM温度报警器标配含有1套温度测控仪（型号：WDK），可根据需要增配4套温度测控仪和16套无线温度测控仪（型号：WDKW），以便同时监测21处场所的温度变化情况。

5、GSM温度报警器选配接警中心后（型号：JZ），报警时可通过计算机屏幕上的电子地图显示报警点的位置，查询报警的时间以及其它相关信息，完善接警的管理工作。

6、GSM温度报警器由温度传感器、温度测控仪、GSM报警主机及电源适配器、2只遥控器等组成。

二、技术性能：

1、GSM温度报警器报警方式：可以设定五种报警模式，在监测到电网断电或恢复供电时，GSM主机会通过移动电话网络发送报警短信：断电报警或供电恢复，并轮流拨打预设的报警电话号码；在监测到温度超标时，立即鸣笛报警，发送报警短信描述报警原因，并轮流拨打预设的报警电话号码，接警人员可通过来电号码和短信内容判断报警的位置和原因，还可以通过打电话或发短信遥控现场设备的开与关。

2、温度传感器：内置PT100铂电阻。

3、温度测控仪：

(1) 监测温度：-100 ~ +400 。

(2) 测量精度：±0.2 F.S±1个字。

(3) 功能强大：可以设置报警值、报警复位值、零点修正值、满度校正系数等，可用进口高档精密仪器校准并替代之。

(4) 报警模式：上限报警，下限报警，上限与下限超区间报警，上限报警及超上限某值后二次再报警（上上限报警），下限报警及超下限某值后二次再报警（下下限报警）等。

(5) 继电器触点容量：5A。

(6) 支持数据远传：温度传感器引线长度可达100米（电阻 30欧姆）。

4、GSM报警主机：

(1) 可分别存储5组短信报警号码和5组电话报警号码。

(2) 可录制10秒报警录音。

(3) 可识别5路有线触发报警、16路无线触发报警，每路均可自编报警短信内容。

(4) 有声报警时，警号鸣笛3分钟自停。

(5) 接警时能监听现场人员的讲话声以及挖、撬、砸等动作的声音。

(6) 可打电话或发短信远程遥控继电器（触点容量 5A）打开或关断。

(7) 可打电话或发短信远程遥控主机布防、撤防、监听、开关警笛等。

(8) 可定时每天自动布防、自动撤防。

(9) 配有UPS电源适配器，市电断电24小时内仍能发短信和打电话报警。

(10) 配有遥控器，可遥控布防、撤防、紧急报警，遥控距离 50米。

(11) 遥控方式为315MHz 6万组编码，产品之间互不干扰。

5、GSM温度报警器工作电压：温度测控仪AC220V，GSM报警主机DC12V/220V电源适配器，遥控器DC12V。

6、GSM温度报警器工作环境：温度 -30 ~ +70 ，相对湿度 90% RH。

7、GSM温度报警器体积：温度测控仪112 × 96 × 48mm，GSM报警主机177 × 133 × 26mm。

8、GSM温度报警器选配：红外、烟雾、燃气、振动、玻璃破碎等无线探测器。