

工业级GSM短信远程控制器遥控开关防盗报警系统 8路输入16路输出

产品名称	工业级GSM短信远程控制器遥控开关防盗报警系统 8路输入16路输出
公司名称	杭州晶控电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:晶控电子
公司地址	中国 浙江 杭州市 浙江省杭州市拱墅区普金家园11-3-702
联系电话	86-057156050300 13185018567

产品详情

多功能16路gsm短信控制报警系统

多功能16路gsm短信控制报警系统是基于sms短信技术开发的系列产品，旨在为企业用户提供易于上手、价格低廉的机房环境监控和防盗报警解决方案。使您的手机变成了被监控设备的遥控器。设备一旦发生异常，系统就会及时给您的手机发出短信进行报警，您也可以随时发短信指令查询控制设备当前状态。本系统的使用不会对原有系统有任何负面影响，将有助于提高特定行业的安全系数，为企业提高预警效率、创造安全环境、降低潜在损失、创造无形利润提供帮助。它将让您用极小的投入获得经济上的长期潜在利润和心理上的高枕无忧。

短信模块的特点

1. 模块可以直接驱动16路继电器。16路继电器可以用短信遥控。
2. 具有短信遥控结果回传功能。模块在收到遥控短信后，能把控制结果仍以短信的形式回传。
3. 设有来电号码过滤器，拒绝非法手机遥控模块继电器，使你的手机具有遥控“身份证”的作用。
4. 模块的设计思路以人性化为本，以直观简便的英文字符作为短信遥控指令和报警短信内容。
5. 模块内可以预先存入2条报警短信内容和发送手机号，可以在有线或无线传感器的触发下对应发送。
6. 8个有线报警防区，采用上下沿跳变触发报警，适合接任何形式的传感器。
7. 每路有线和无线报警防区触发后，能同时向多个手机发送报警短信、向多个手机拨打报警电话。
8. 报警号码的设置可以用手机发短信来改写。
9. 可以通过短信控制模块进行设防、解防。
10. 报警后可以监听环境声音。
11. 现场采集到的2路温湿度数据和16路继电器状态以短信的形式发到你的手机上，实现远程漫游监测。

短信模块使用步骤

1. 将手机sim卡上短信清空，插到控制盒的卡座上。
2. 打开电源，等待大概10秒钟，听到“嘀~嘀”两声，说明sim卡已经连接到网络。
3. 授权号码：第一次使用，先给控制盒指定合法用户。输入cmd131*****等到短信回复cmd no.? ok说明手机授权成功，此时该手机便可以控制控制盒。
4. 删除号码：将合法号码变为不合法用户。输入dis13512345678等到短信回复deleted no.? successfully 说明手机删除成功，此时该手机变失去控制的权利。
5. 控制继电器：
打开继电器输入on路数，此时将打开指定的继电器。也可以打开你想打开的任何一路，各路之间用逗号间隔。注意在输入最后一路数时候请带上“，”。

” 否则最后一路将不受控。同理off也一样。 .关闭继电器输入off路数，操作步骤同on一样。 6.查询功能：查询两路的温湿度传感器输入 searchthd1
开始查询第一路温湿度传感器 searchthd2
开始查询第二路温湿度传感器 查询当前继电器状态输入searchjldq 即可，返回信息为当前已打开的继电器路数，如on:1,5,8,表示第1, 5, 8路闭合，其余闭合 7.设防：输入lock 将开始对八路输入设防，如果此时有传感器触发，将该路数以短信的方式发送到所有合法用户的手机上。
8.解防：输入unlo 将解开防报系统。

这是我们的“多功能16路gsm短信控制报警系统”的操作演示视频录像，大家可以点击下载视频文件进行观看，视频中我们介绍了使用的应用实例。注意，为了达到最好的显示效果，请全屏播放进行观看

-->> 下载高品质视频文件http://www.hificat.com/gsm_control.rar/gsm_control.rar

点击上面窗口进行在线播放，双击进行全屏观看

多功能16路gsm短信控制报警系统可以连接任何开关量形式的传感器，例如以下是常用的监控传感器类型和相关可选配件：1、12v蓄电池可以作为控制器的备用电源，如停电时使用，12v蓄电池，1.3ah

这是12v蓄电池专用的充电器2、热释电人体红外探头感应角度：120°
扇面角，感应距离：10米，感应夹角边缘处的感应距离最远。

3、紧急按钮

· 防火abs阻燃外壳 · 连接方式：常开，常闭 · 额定电流：300(ma) · 额定电压(v dc)：250

4、门磁传感器

通常用于门窗防盗报警，基于正压电效应工作。它由两个紧邻软磁性金属弹簧片构成，当门窗正常闭合时，弹簧片处于有效距离内闭合，线路导通；当门窗被打开时，检测线路被断开，导致报警信号送出。外壳材料：进口优质abs
工作距离：16mm 安装形式：螺丝贴装。

5、烟雾传感器

烟雾传感器使用安装在少烟、禁烟场所探烟雾离子，能够准确地检测烟雾，当烟雾浓度超过限量时，传感器发生声光告警，并向采集器输出告警信号。烟感器避免安装的位置：太接近门口、窗户、风扇等地方。安装在这些地方会影响报警灵敏度，因为这些地方一般气流流通较快。还不可安装于高潮湿度的地方，如浴室、顶楼或温度高于39 或低于5 的地方

6、温湿度传感器

dht11数字模块采集技术和温湿度传感技术，确保产品具有极高的可靠性与卓越的长期稳定性。每个dht11传感器都在极为精确的湿度校验室中进行校准。校准系数以程序的形式储存在otp内存中，传感器内部在检测信号的处理过程中要调用这些校准系数。单线制串行接口，使系统集成变得简易快捷。超小的体积、极低的功耗，信号传输距离可达20米以上

型号	测量范围	测湿精度	测温精度	分辨力	
dht11	20 - 90%rh 0 - 50	± 5%rh	± 2	1	4

7、220v或380v电力线断电检测传感器

8、漏水传感器

本产品的品牌是晶控电子