



智能行天下 爱普瑞万家

智能开关 • 智能插座 • 智能家居系统

品名: 多功能网络报警系统 | 型号: e500

目 录

—,	功能特征	2
_,	产品用途	.3
三、	产品实拍	6
四、	性能参数	.7
五、	设计亮点····································	.8



六、	操作说明	·· 11
七、	接线方式	·· 17
八、	安装指南	. 18
九、	订购及定制	·· 19

一、功能特征

e500 是一款能够和多种传感器组合,形成主动示警的多功能网络报警系统,是智能家居系统中首创高科技无线 网络报警系统。它不仅可实现远程监控,还能在网络故障或状态异常时通过给用户预先捆绑的手机推送短信,实现远程主动报警。

b 主动报警:现有的半智能报警系统,仅仅利用数据的双向传输技术,实现远程监控。这种系统需要用户实时关注 手机 APP 相关界面,才能及时发现报警信息,因此极易遗漏警情,实用性受到限制。而 e500 不同于现有的被动监 控系统,可以及时地主动推送报警短信给用户预先绑定的手机,做到主动报警。



- υ 多终端同时报警: e500 在传感器感应到报警信息时,可同时给多达 5 个终端手机发送短信,以便多人同时快速反应,处理危险事态,避免因一人手机不正常忽略报警信号,造成损失。
- υ 多重示警: e500 不仅通过相关联的传感器实时感应周边的信息,进行比较判断,及时发送短信。同时频繁对互联 网进行检测,当网络出现故障时,会发出与报警不同的信号,提醒用户及时修复互联网,以免因网络故障造成漏报,从而引起损失。
- υ 设备保障: e500 自带测试功能键及多组指示灯,以保障传感器连接正常、网络连接运行正常、电池供电正常及 e500本身工作正常。

二、产品用途

远程无线智能报警系统将是未来智能报警的发展方向,也是未来生活中必不可少的设备之一。e500 作为多功能智能报警平台,可与多种传感器相连,形成不同类别的报警系统。

- 1. 位移报警系统:
- A. e500 与位移传感器相连,可及时感应到位置的变化,并发出短信给相关手机。可广泛应用于老人院、医院、月



子中心等行动不便的人群。有需要时,只要轻轻摆动柱状传感器,就可给护理人员和家属发出短信,及时进行看护。

B. e500 与位移传感器相连,还可用于水位报警系统。当水位达到一定高度,浮力改变感应器的位置,系统立即发出短信进行报警。

C. e500 与位移传感器相连,还可用于紧急报警。现有的报警装置由于均为有线系统,因此只能安装在墙壁上,报警多有不便,且发出的报警信号只能传送到线路的另一端,而 e500 由于借助互联网进行无线传输,可随时变换报警位置,将传感器置于身边。

D. e500 与位移传感器相连,还可用于防盗系统。将位移传感器置于门窗内侧,如有不正常移动,即可及时发送短信讲行报警。

2、温度报警系统:

e500 与温度传感器相连,可及时感应到温度的变化,并发出短信给相关手机。可广泛应用于仓库、孵化间、养殖场、化工车间、精密仪器室等场所。







三、产品实拍图





图二 e500 正面结构

图三 e500 背面结构



四、性能参数

板载电池电压	3. 6-4. 2V/3500mAh	工作温度	-20°C∼55°C
电源适配器	输出电压 5V,输入电压 220V/50Hz	相对湿度	Non-condensing 20-90%RH
通信协议	WIFI	产品颜色	高品质 ABS
相关产品	见相关传感器说明书	产品净重	200g
安全测试	有自检功能	报警内容	1. 警情发生 2. 网络故障



五、设计亮点

1、与互联网无线传输,可随意更换检测场所





2、 可适用于多种传感器, 建立多功能报警平台, 并可同时发出多组报警短信。





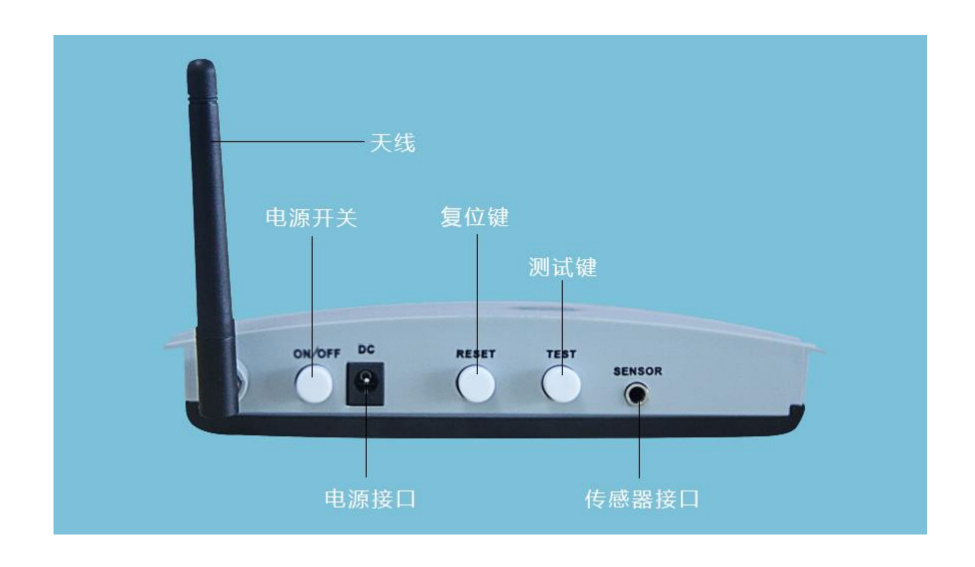
3、自带完善的检测系统,可及时发现网络或设备本身的故障,最大限度的避免漏报误报警情。

报警器终端每隔五分钟左右会网络自检一次,若运行正常会长鸣一声,若不正常会一直长鸣报警直至网络故障排除。



六、操作说明

A、面板操作说明





Reset: 当终端报警器报警后,按压 reset键 2秒左右,报警器停止报警。按压 reset键 20秒左右恢复出厂设置。

TEST: 测试按键, 检测整个系统的运行状态。





指示灯功能:



电源适配器插入状态显示: 亮灯表示适配器已经插入, 不亮表示适配器未插入或者插入后适配器无电。



电池电量显示: 快闪表示电池电压不足, 双闪表示在充电, 慢闪表示充电已满, 当前尚未完成该功能, 实际可

能会有所更改。



传感器状态:慢闪表示传感器已经插入,快闪表示传感器未插入,双闪表示传感器已经被触发。



网络状态指示灯:不亮表示报警器终端为单机热点模式还未配置成联网模式,双闪表示已经成功连接到路由器,

常亮表示不仅连上路由器并且通过外网连上报警系统服务器端。报警器终端每隔 5 分钟左右会网络自检一次,若运行正常会长鸣一声,若不正常会一直长鸣报警直至网络故障排除。

B、操作指南:

- 1、报警器终端配置步骤如下:
- 1.1、用手机连接名称为 WATERALARM 的 AP 热点,密码: BURCAM15。



- 1.2、连接成功后,在浏览器地址栏输入:10.10.100.254后回车,在弹出来的对话框填入用户名和密码。用户名: admin,密码: admin。然后确认。
- 1.3、点击"Work Mode"选择 STA 模式后点 Save,再点击"STA 设置",进入"STA 设置"界面,如下图所示。通过搜索的方式,就可以选择 WiFi 模块需要连接到的路由器。配置后,保存重启。







- 2、报警系统服务器端设置步骤如下:
- 2.1、登录报警器客户端: http://www.ipuray.com:52369/ipurayams/user/login.htm 进入登录界面,输入手机号进行注册后登录。
- 2.2、登录之后点击报警器管理菜单,菜单出现之后点击报警器信息管理页面如下图所示:





2.3、点击之后进入报警器信息管理页面,点击里面的添加报警器按钮添加报警器即可。





七、接线方式





八、**安装指南**





九、订购及定制

生产制造商:深圳市亚晔实业有限公司 国内总经销:深圳市爱普瑞电器有限公司

地址:深圳市坂田岗头亚洲工业园 10 栋 地址:深圳市坂雪岗大道儒骏大厦 1306

电话: 0755-89748200/89748211 电话: 400-8869707 0755-89345733 / 89356585