

1、给监控盒供电;

- 2、将电脑 IP 地址配置为 192.168.0.230,并用网线直连电脑与监控盒;
- 3、在浏览器地址栏输入 192.169.0.239,进入监控盒的 web 网页,网页左上角
 12 位数字即为监控盒序列号 ID。
 - 在"设备类型"里选择设备后"保存并重启"。
 - 比如 APC SU 系列的 UPS, EAST 等系列的 UPS, 要先选择。不在选择列表里的,不用选择。
- 4、重新进入监控卡网页,选择"智能卡配置",然后设置网络的 IP 地址,和其他参数,然后"保存并重启".
- 5、用 RS232 通讯线或 485 总线 连接 UPS 与监控盒。

(注意: 部分 UPS 电源需要使用原厂配置的 RS232 通讯线)

6、二维码下载安卓手机 APP



注: 苹果手机在苹果商店搜索"ayi9"即可下载

- 7、登录 www.ayi9.com,下载 PC 电脑客户端 Smart9(集中监控云).
- 8、打开手机 APP 或者 Smart9,"搜索"或"添加"监控盒序列号后,开始监控 UPS 等设备运行。
 - <mark>苹果手机</mark>第一次使用本 APP,需在 4G 状态下打开 APP, 然后再回到 WIFI 状态 对 UPS 等设备监控.
- 9,关注微信公众号,接收报警信息 在公众号里,根据"帮助",关联 APP上显示的监控卡的序列号



10, 配置设备的其他参数;

- a, 在 Smart9 监控界面,选择对应监控卡(盒)(如光伏、UPS 等), 按鼠标右键, 选择"配置",进入 WEB 管理,可配置相关参数.(建议先关闭 360)
- b,在浏览器地址栏输入监控卡(盒)的IP地址,进入WEB管理,配置相关参数.

<u>长按复位扭至蓝色指示灯熄灭后松开,可恢复出厂设置</u>. 缺省 IP 为: 192.168.0.239