**多维终端安全管理系统技术参数**

1、基于linux开发的嵌入式专用系统，支持软硬件一体或虚拟化部署；含500个终端管理授权。

★2、客户端支持自定义，包括但不限于是否显示客户端图标、自定义客户端名称、客户端安装包名称是否加密、是否启用万能卸载码等；

★3、客户端版本支持逐步升级，管理员可自定义全部、部分网段更新或禁止指定网段更新的策略；

4、支持针对违规外联、修改系统时间、PC资源使用异常等异常行为进行预警；管理员可自定义违规策略处置策略，包括但不限于报警、断网、锁屏、关机、消息提示、截屏 、代理修复等，并支持自定义策略等延后时间；

5、支持包括但不限于流量、进程、截屏、文件、协议、账户、邮件、打印、服务、共享、注册表、刻录等行为的审计；

6、支持终端安全基线检查，包括但不限于计算机名称、是否加入域、密码策略、弱口令、软件黑白名单、进程黑白名单、系统服务、系统共享等基线检查。提供自动修复功能；

★7、支持主流的杀毒软件版本、病毒库和运行情况的检查，包括但不限于微软MSE、火绒、安天、天融信、赛门铁克、瑞星、卡巴斯基、金山毒霸、江民、NOD32、360、天擎、趋势、小红伞、可牛、windows defender等，支持自动修复功能；

8、支持usb口禁止接入、仅准许接入非存储介质策略；

★9、支持存储介质使用在线审批，终端用户在线发起申请，管理员在线审批、下发策略。策略包括但不限于强制分区、加密、读写权限限制、禁止可执行文件自运行；

10、能够实时监测终端IP地址、MAC地址、DNS配置等相关网络信息，支持对应信息的实时绑定，当IP或MAC发生改变时能够强制恢复至修改前；

★11、管理员计算机与被管理计算机采用专用tcp端口进行直接连接，远程协助时不占用服务器端口资源。远程协助支持双向穿透NAT或VPN的远程屏幕控制；

★12、支持以截图的形式录制计算机的操作录像，支持以视频的形式播放，支持快进、快退、暂停、播放速度调节；

13、能够支持可执行程序、MSI安装包或者文档数据文件自动下发与安装；

14、支持根据操作系统不同分发不同升级包，提高软件分发功能对操作系统系统的适应性；

15、支持远程开启计算机，支持定时、批量开启计算机。

16、其他要求：

(1)、含500个终端管理授权。

(2)、含三年软件升级维保服务。