

资源统一管理系统

资源统一管理系统是一款信息资源管理系统，通过对客户信息系统进行集中备案、管理、发布、监测、分析，实现信息资源系统的全生命周期管理，旨在解决信息系统及网站使用权与管理权分离、内外网安全隔离与访问之间存在的问题。

该系统遵照 SOA 开发理念，基于 B/S 架构设计，致力于为广大用户提供轻便有效的管理模式，用户可随时随地利用移动终端完成各种信息系统的管理及业务处理。系统具有集中管理、统一维护、分类有序存放的特点，通过它可以创建内外部资源信息门户、数据信息管理平台、微门户等。

功能&技术特点：

➤ 备案管理

提供一套完整的内部服务器自助备案管理系统，准确掌握内部有多少资源在对内/对外提供服务，明确各信息系统的归属部门、所有人、用途、IP 等信息，提供备案申请、备案审批、年度审核、备案信息查询等功能。

➤ 安全威胁管理

对网站的安全威胁管理贯穿其全生命周期。从站点上线的第一时间起进行持续跟踪一直到网站的下线。结合校内漏洞扫描系统进行高频次的安全扫描和日常监测，主动发现安全隐患并进行整改记录，提升网站的整体安全性。同时对上级信息安全管理部提出来的整改要求，及时通过短信、邮件方式通知相关部门责任人，生成全年网站整改报表。

➤ 资源发布

支持服务器一键发布功能，可根据用户不同的权限授权访问不同的内外网资源，提供灵活的资源访问策略。支持基于时间、用户组和业务的策略管理，如：设置某信息系统指定时间段内允许或限制某用户组访问。

➤ 僵尸网站管理

不仅可以自定义僵尸网站策略，还能查询超过 180 天没有更新内容的网站。该系统可以对已发现的僵尸网站进行管控，如：通知网站管理员、强制下线等，避免高风险网站的存在。

➤ 一键断网

在特殊时期或者网站出现问题的时候，通过该功能随时随地实现“一键断网”管理，中止服务器对外提供服务。支持自定义设置资源关闭提示，如显示“站点维护中”等。管理员可以通过微信或系统管理后台实现快速“一键断网”功能。

➤ 安全防护

系统内置防火墙、WAF 等安全控件，有效防止黑客利用漏洞入侵渗透。可抵挡如 DDoS 攻击、SQL 注入、XSS 跨站、CSRF 等攻击。对外关闭除系统自身 80 端口外的其他端口，屏蔽操作系统漏洞，免受外部攻击。支持 HA 和多机负载模式，确保设备的自身稳定性和安全性。

➤ HTTPS 证书

为发布的应用系统统一配置 HTTPS 证书，通过购买 HTTPS 证书，用户在加密状态下访问被发布的网站，安全性将被大大提高。

➤ 支持 IPv6

满足国家《推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署行动计划》总体要求，提供 IPv4 至 IPv6 过渡时期的双栈协议支持，支持 Web 资源在 IPv6 环境下的代理发布及日志的收集与查询。

➤ 统一认证

提供本地用户名口令、第三方认证组件(LDAP、RADIUS)、数字证书、手机短信等多种认证方式。对安全要求严格的场景，支持双因素认证，满足不同应用场景的安全认证需求。同时支持认证多策略设置，实现内网用户访问不认证。

➤ Web VPN

该系统是一套可用来解决传统 VPN 技术存在的多种问题的完整的远程安全访问内网的解决方案。方案采用标准 HTTP 协议，无需安装客户端及浏览器插件，支持 iOS、Android、WP 等移动终端，自带导航页面，采用高强度加密通信，用户可通过网页直接登录，便捷、简单、零配置。

➤ 超级终端

支持通过 Web VPN 方式实现对内网设备进行便捷、安全的访问，例如：SSH、VNC、TELNET、远程桌面等超级终端类应用，并对全程操作进行录像。

➤ 报表管理

提供详细的各网站访问日志和攻击日志，提供系统操作日志和超级终端日志，提供系统运行日志等，符合《网络安全法》的要求。

产品优势：

➤ 技术领先，功能一体化

国内首家结合《中华人民共和国网络安全法》的要求推出的网站应用管理系统。产品集备案管理、加密、认证、授权访问等多种安全技术于一身，能够帮助用户查询统计内部整改次数最多的业务网站、僵尸网站。为清理安全隐患网站提供强有力的数据支撑，使管理人员能够快速、便捷的处理突发安全事故。

➤ 全景式智能监控

对所发布的网站进行全景式智能监控，可用于安全防范、信息获取和指挥调度等方面。信息包括：上行流量、下行流量、站点访问量排行、系统性能监测、实时访问、攻击数据滚动显示等各项指标。支持 24 小时大屏幕显示监控，用户可以随时监控所有站点的情况。

➤ 多业务集中管理

集备案管理、应用发布、Web VPN 授权访问等多业务处理于一身。在对外发布服务时，系统通过隐藏服务器真实 IP 和端口，来增加服务器安全性。网内采用物理旁路/逻辑网关的方式部署，对 SQL 注入、XSS 跨站攻击、DDoS 攻击等攻击行为的集中防护。支持多种安全策略管理，进一步提升业务系统的安全性。

➤ IPv6 应用规模部署

可以在不影响现有业务云行情况下，以最小的投入帮助用户快速、批量化地完成网站及应用系统 IPv6 规模化部署，对外提供 IPv4/IPv6 或纯 IPv6 的服务。

➤ 高可靠的架构设计

提供全中文 Web 管理界面，用户操作简便。采用卓越的第四代 SecOS 操作系统，基于单引擎异步并行处理架构，采用冗余电源设计，支持双机备份、多机负载部署。

产品参数

产品型号	AR-2000	AR-4000	AR-6000
License 最大许可数	80	300	≥400
硬盘	1T	1T	2T
配置端口	6xGE	8xGE+4xSFP	2xGE+4xSFP+2xSFP万兆接口（可扩展）
机架型	1U	2U（冗余电源）	2U（冗余电源）
可靠性	支持HA	支持HA、多机负载	支持HA、多机负载
认证对接	Radius、AD域、本地认证	Radius、AD域、本地认证、数字认证、多因素认证	Radius、AD域、本地认证、数字认证、多因素认证
电源	AC 100-240V，50-60Hz 最大10A/350W		
IPv6	支持		
部署方式	旁路部署、逻辑网关		
支持协议	支持HTTP、HTTPS、SSH、TELNET、SFTP、RDP、VNC协议		

全国分支机构

北京（总部）

地址：北京市朝阳区清河营东路中铁国际城·乐想汇2号楼720室
电话：(010)84476440

西安办事处

地址：西安市经开区迎宾大道138号豪盛花园D2501室
电话：(029)88855367

成都办事处

地址：成都市锦江区锦华路一段8号万达锦华城7单元1201号
电话：(028)84191711

上海办事处

地址：上海市青浦区华徐公路962弄69号复能大厦405室
电话：(021)62676906

南京办事处

地址：南京市鼓楼区集庆门大街268号苏宁慧谷E2座1613室
电话：(025)85652586

重庆办事处

地址：重庆市九龙坡区万象大道华润中心28栋1708室
电话：(023) 88959717

广州办事处

地址：广州市天河区中山大道中393号天长商贸园B209
电话：(020)87584690

郑州办事处

地址：郑州市惠济区新城路睿谷创新中心3区5号楼401室
电话：(0371)55958385

昆明办事处

地址：昆明市官渡区矣六街道万科魅力之城A1-6-2909
电话：(0871)67202231

北京云安信息技术有限公司
咨询热线：400-8060-389
www.amaranten.cn
www.bjyunan.cn



官方微信



官方网站