

juming 聚铭
让安全更简单



EASIER WAY FOR SECURITY

累计服务10000+政企客户

聚铭 Web 应用防护系统 (WAF)

聚铭Web应用防护系统(WAF)

Web安全 一触即发



需求痛点



Web业务集中化

随着企业计算资源和业务向云端迁移,Web业务迅速发展,成为黑客潜在攻击目标。



攻击手段日益复杂化

SQL注入、跨站脚本、应用层DDoS等Web应用攻击泛滥。



传统设备防护局限

防火墙和IPS对Web应用特定攻击的防护能力有限,面对新型威胁时显得不足。



监管合规的压力

关键行业网站需遵循严格的安全法规,不合规可能导致法律风险和经济损失。

聚铭Web应用防护系统

重塑Web安全防线

聚铭Web应用防护系统，是一款专为Web资产量身定制的应用安全卫士。系统深度融合主动防御、语义分析与传统规则，辅以人工智能算法、幻象防护、数据动态脱敏、应用访问控制等前沿技术，构建起一道“主动+被动”的立体防御网。无论是Web业务系统、API接口、移动应用还是小程序、公众号，聚铭WAF都能提供高性能、高精准度、高度自动化的安全防护，全方位提升Web应用的韧性。



产品亮点

智能规则引擎



内置灵活且丰富的规则库，不仅涵盖了常见的Web攻击模式，还支持用户自定义规则，以满足不同业务场景下的个性化防护需求。



多维动态防护

采用幻象防护、行为防护和数据防护等多种先进技术，有效防止页面篡改、目录遍历及敏感信息泄露，确保在复杂攻击面前保持网站的完整性和隐私性。



智能扫描防御

具备主机防嗅探功能，阻止攻击者或扫描器对系统进行大规模扫描行为，帮助Web业务降低被入侵的风险并减少扫描带来的垃圾流量。



专项API安全

针对API接口提供定制化防护策略，基于源IP地址和地理位置进行精细控制，有效抵御SQL注入、命令注入和XSS注入等常见攻击，确保API通信的安全可靠。



CC攻击防护

利用先进的CC防护算法，精准拦截针对网站页面请求的CC(Challenge Collapsar)攻击，自动返回拦截提示页面，保证网站在高流量攻击下仍能快速响应，维持正常服务。



网站应急处置

遇到紧急网络安全事件时，可通过一键断网、首页锁定、HTTP方法限制和智能POST等多种手段迅速采取行动，即时隔离或关闭受影响的网站或站点群，最大限度地减少损失。



灵活部署应用



支持网桥模式、旁路反向代理、路由牵引以及混合部署等多种方式，适应不断变化的客户网络架构需求，提供最优化的安全解决方案。



产品价值

强化业务安全

系统通过动态威胁检测引擎，实时防御Web攻击，确保网站的安全性与稳定性，防止未授权访问和篡改，保障Web服务的高可用性。

降低数据泄露风险

系统自动屏蔽敏感信息，对关键数据（如身份证号、手机号、银行卡号）进行脱敏处理，并通过HTTP协议合规性检查，有效降低数据泄露风险。

满足等保合规

系统符合国家等级保护要求，通过拦截恶意请求，保护网站数据与用户隐私，助力企业合规运营，赢得市场信任。

聚铭信息



聚铭订阅号

荣获国家发明专利20余项

通过【ISO9001质量管理体系认证】 【ISO27001信息安全管理体系建设认证】
【ISO20000信息技术服务管理体系认证】 【CCRC信息安全风险评估服务资质认证】
【CCRC信息安全应急处理服务资质认证】

公司地址：江苏省南京市雨花台区软件大道180号南京大数据产业基地7栋4层

电话：025-52205520 传真：025-52205565

全国统一服务热线：400-1158-400 公司官网：www.juminfo.com