

6 产品价值

- NO.1

监控内部高危操作
- NO.2

监控外部黑客攻击
- NO.3

监控敏感数据泄露
- NO.4

对风险行为进行多种方式告警
- NO.5

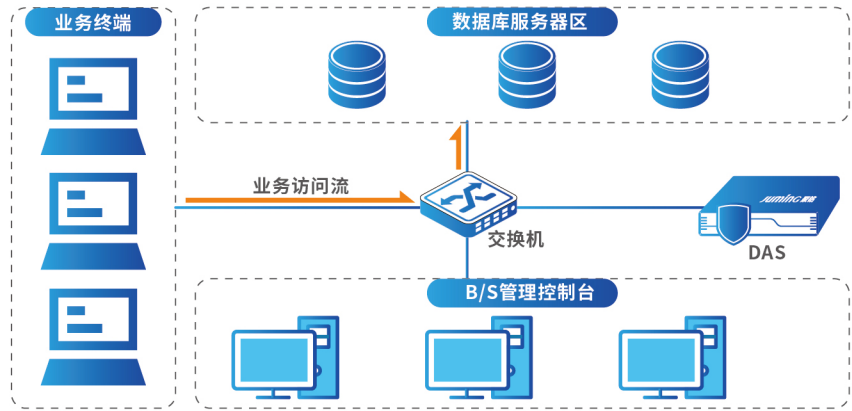
为数据库安全管理与业务系统性能优化提供决策依据
- NO.6

满足等保安全法规要求

7 部署方式

系统支持旁路部署(单路监听或多路监听)、虚拟化环境部署方式，全线速采集网络上所有会话流，对网络中业务系统数据库进行全面的风险分析与安全监控审计、告警。

部署优势：不改变现有网络架构，不对数据库性能和网络吞吐产生任何影响，具有高灵活性、高透明性和高安全性。



8 产品规格

规格型号	JUMING-DAS-500	JUMING-DAS-1000	JUMING-DAS-2000	JUMING-DAS-3000	JUMING-DAS-5000
网络接口数	6个千兆电口	6个千兆电口	6个千兆电口	6个千兆电口	6个千兆电口
扩展槽	2个	2个	2个	2个	2个
SSD固态硬盘	32G	32G	32G	128G	128G
硬盘	1T	2T	4T	6T	8T
电源	单电源	单电源	单电源	单电源	单电源
设备尺寸	1U	1U	2U	2U	2U

注:规格配置仅供参考,实际交付以合同约定为准;



聚铭订阅号

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406
电话:025-52205520 / 025-52205570 传真:025-52205565
全国统一服务热线:400-1158-400 公司官网: www.juminfo.com

Juming 聚铭



聚铭安全产品

EASIER WAY FOR SECURITY

累计服务8000+政企客户

聚铭数据库安全审计系统 (DAS)

聚铭数据库安全审计系统

随着信息化的发展，信息安全建设的中心由网络防护向数据防护转移，因此对于承载数据的容器——数据库，已然成为安全威胁的重点。为解决数据库信息安全领域的深层次、应用及业务逻辑层面的安全问题及审计需求，聚铭网络推出专业数据库防护方案——聚铭数据库安全审计系统（DAS）。

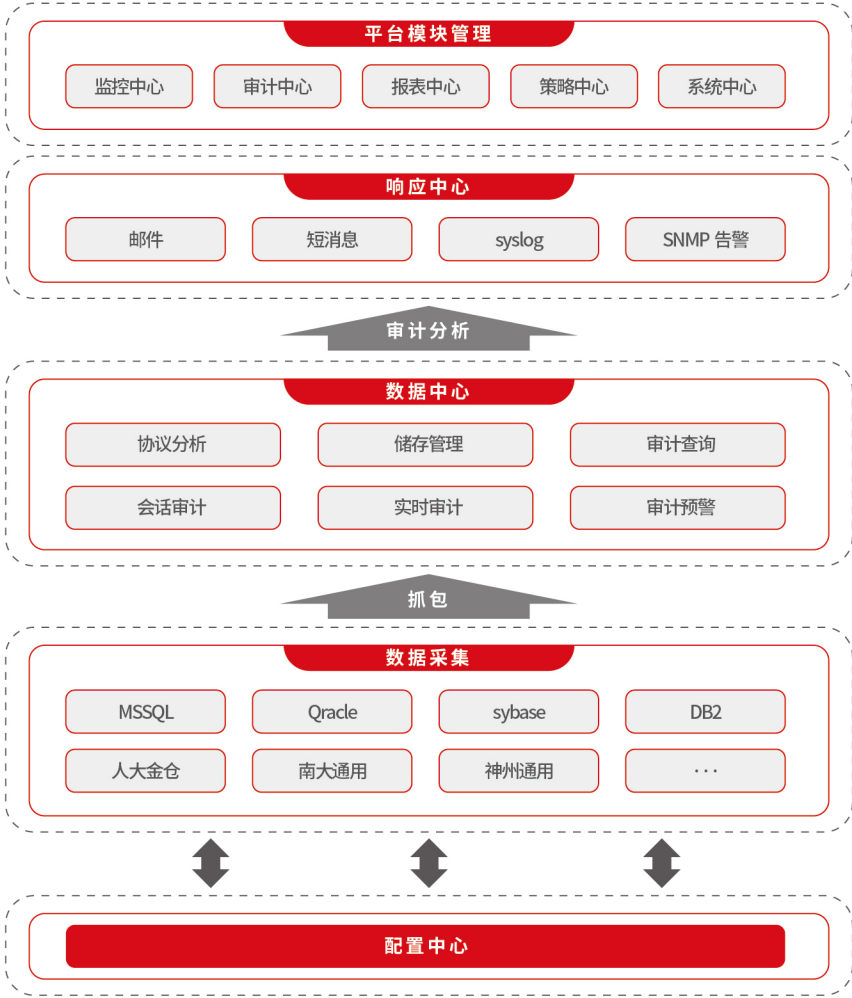
系统采用一体机架构，组件化的逻辑体系，实现对数据捕获、数据分析、数据展示以及系统配置的分布协同处理，以帮助用户事前进行漏洞扫描、防范规划；事中风险监控、告警阻断；事后审计检索、追溯定责，从而全面保障企业数据资产的完整性、保密性和可用性。



1 行业现状



2 系统架构



3 核心功能



4 产品优势



5 技术优势

