

# ▶ 卡斯基网络安全解决方案

## — 邮件服务器

### 保护企业邮箱免遭垃圾邮件与恶意软件的侵扰

卡斯基网络安全解决方案 - 邮件服务器为邮件服务器提供卓越保护，防范垃圾邮件、网络钓鱼以及一般和高级恶意软件威胁经由邮件服务器产生的流量，即便在最为复杂的异构基础架构中也是如此。

此外，该方案还为 Microsoft Exchange 服务器环境提供电子邮件和附件机密数据丢失防护。

- 实时反恶意软件保护
- 支持 Microsoft® Exchange
- 支持 Linux MTA，包括
  - Sendmail
  - Qmail
  - Postfix
  - Exim
  - CommuniGate
- 支持支持 IBM Domino
- 基于云的反恶意软件、反垃圾邮件和反钓鱼保护
- 零日漏洞保护
- 恶意网址过滤
- 备份与报告
- 邮件处理灵活规则
- LDAP 支持
- 通过卡斯基网络安全管理中心进行管理

### 亮点

#### 防御恶意软件威胁

卡斯基实验室屡获殊荣的反恶意软件引擎可以提供强大的恶意软件防护，基于云的卡斯基安全网络以及主动漏洞防护和恶意网址过滤则为此提供了实时支持。

#### 反垃圾邮件保护

针对基于 Microsoft Exchange 和 Linux 的邮件服务器，卡斯基实验室基于云的反垃圾邮件引擎经验证可拦截多达 99.96% 的垃圾邮件，确保最低的误报率。

#### 数据丢失防护及控制 ( Microsoft Exchange 服务器 ) \*

通过识别 Microsoft Exchange 服务器中发出邮件和附件内的企业、金融、个人和其他敏感数据与控制信息流，卡斯基网络安全解决方案 - 邮件服务器可保障企业及其员工的保密数据安全与合规性。精密的分析技术，包括结构化的数据搜索和商业专用词汇，则有助于识别和拦截可疑邮件，甚至可提醒发件人的直线管理者警惕潜在的数据安全漏洞。

#### 简单灵活的管理

人性化的管理和报告工具以及灵活扫描设置使 IT 管理员能够有效地控制企业的邮件和文件安全，降低总运营成本。

## 功能

- 由基于云的卡巴斯基安全网络为实时反恶意软件防护提供强大支持。
- 即时防御未知攻击和零日漏洞。
- 针对垃圾邮件的先进防御——卡巴斯基实验室反垃圾邮件引擎可拦截超过 99% 的垃圾邮件流量。
- 数据防护（Microsoft Exchange 服务器）。通过分类（包括个人资料和支付卡数据）、词汇和利用结构化数据的深层分析，侦测邮件和附件中的机密信息。
- 利用卡巴斯基安全网络对微软 Exchange® 服务器中所有消息进行实时的云协助反垃圾邮件扫描，包括公共文件夹。
- 按时扫描电子邮件和 Lotus Domino 数据库。
- 扫描 IBM Domino® 服务器中的消息、数据库和其他目标。
- 利用认可的附件格式、大小和名称过滤消息。
- 简单便捷的反恶意软件及反垃圾邮件数据库更新流程。
- 在清除或删除前进行数据备份存储。
- 可扩展性和容错能力。
- 易于安装，灵活的集成化管理。
- 强大的通知系统。
- 全面的网络保护状态报告。

## 包含的应用程序:

- Kaspersky Security for Linux Mail Server
- Kaspersky Security for Microsoft Exchange Server
- Kaspersky Anti-Virus for Lotus Notes/Domino
- 卡巴斯基网络安全管理中心

### 如何购买

卡巴斯基网络安全解决方案 - 邮件服务器可作为卡巴斯基网络安全解决方案 - 完整版的一部分或可选解决方案进行单独购买。内容识别和数据防泄漏功能（DLP）也可用于本版本中，并通过额外的授权许可激活。请咨询卡巴斯基经销商，了解更多详情。