

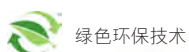


推荐大中型企业使用。同时该产品还是 MSSP 及托管式服务提供商服务组合的理想补充。提供两种型号：QMS 500 和 QMS 1000。

WatchGuard® Quarantine Management Server (QMS) 是一套自动化、智能、易于使用的电子邮件隔离解决方案，可与 WatchGuard XCS 电子邮件安全设备或任何其他电子邮件安全网关协同工作。它可将包含不需要的内容（包括垃圾邮件、网络钓鱼邮件、大型邮件、带有附件的邮件）的邮件转移至本地隔离服务器。

通过为含有可疑威胁的邮件或垃圾邮件提供安全的存储区域，WatchGuard QMS 可提供灵活的控制和最大限度的威胁防护，同时允许最终用户自助调整单个垃圾邮件阈值。

Quarantine Management Server **降低负载和存储要求以提高吞吐量并减少管理工作量。**



绿色环保技术

WatchGuard® Quarantine Management Server



快速经济地清除垃圾邮件和可疑邮件

更低的流量负载和存储要求

使用 WatchGuard Quarantine Management Server 隔离垃圾邮件可为主要电子邮件安全系统或群集减轻处理负载，同时释放其磁盘空间。

- **显著降低了带宽消耗。**
- **无需存档大量无关的电子邮件**，从而遵从电子邮件保留规定。
- **清除邮件**，以确保邮件不填满隔离区以免影响生产邮件的转发或降低重要邮件生产的速度。
- **最大化电子邮件安全网关和电子邮件服务器的价值**，通过使其在确保用户永远不会错失有效邮件的同时，只处理合法和需要的电子邮件，以此来减轻负荷。

易于部署和管理

WatchGuard QMS 直观、基于浏览器的带式管理控制台可提供易于使用的单点管理，从而轻松实现与现有目录及邮件系统的集成。

- **所有存储操作均自动完成并自行管理**，无需任何维护，避免容量过载的风险。
- **支持多个域、组织和最终用户**，其容量最多可为 180,000 名用户存储垃圾邮件，并可将已隔离的邮件保留 30 天以上。
- **灵活的策略控制** 允许管理员通过创建垃圾邮件隔离策略来设定过期时间、磁盘空间配额、Spam Digest 消息模板（包括语言选择），可将它们应用于不同域、组和最终用户。
- **集中式即时存储管理** 还可通过自动化的邮件配额限制、邮件保存时间策略以及对隔离区中过期邮件可自定义的删除规则，来进一步减少管理工作量。
- 如果要 **执行更严格的规定** 和邮件存档规则，管理员可完全禁止对邮件正文的查看。
- **兼顾协作性的 QMS 完全与 WatchGuard XCS 内容安全设备集成**，可以处理来自任何其他安全网关的已隔离电子邮件。

最终用户可享受自动化的自助控制

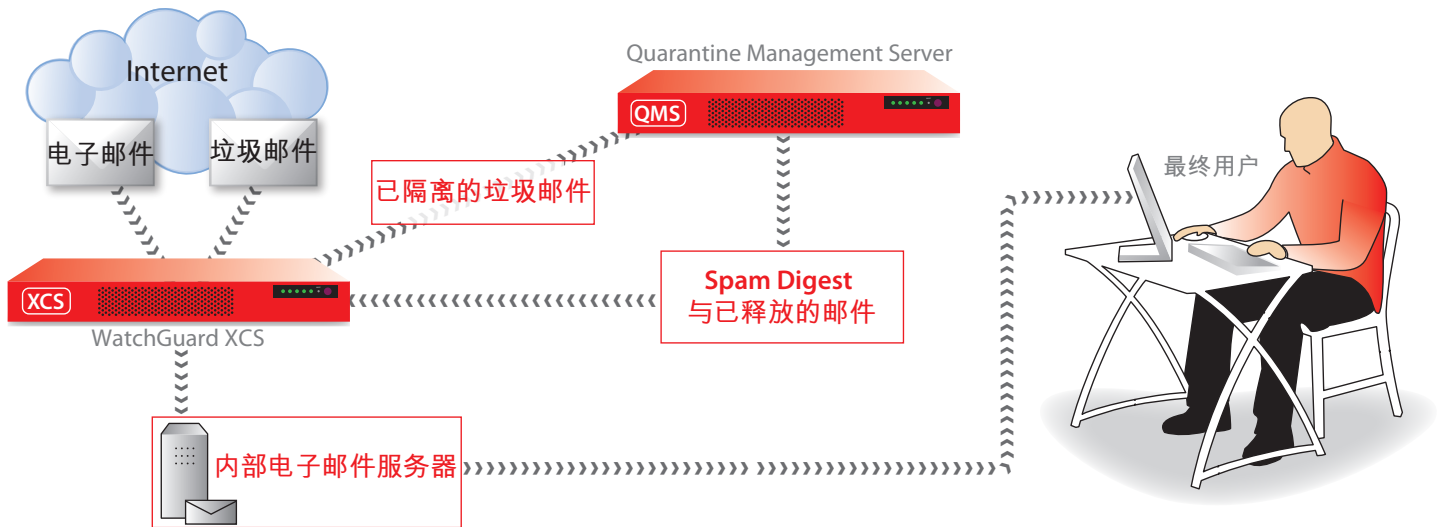
管理员可通过允许单个用户参与垃圾邮件的决策处理过程，从而将管理工作量降至最低，改善最终用户体验。

- **在方便的 Spam Digest 中，最终用户可轻松扫描已隔离的邮件**，或通过浏览器登录 QMS 后获取所有邮件的列表。在这两个界面中，用户均可立即释放或删除任意或所有邮件。
- **最终用户可添加特定的电子邮件地址至“Trusted Senders（受信任发件人）”和“Block Senders（阻止发件人）”列表**，以提高处理速度。QMS 通过学习用户的决策，可进一步提高垃圾邮件的阻止效率，同时降低误报的发生率。

精简型报告

WatchGuard QMS 通过生成报告来查看已隔离的邮件、受信任发件人及被阻止发件人列表活动、Spam Digest、邮件过期、热门隔离用户以及系统信息（包括 CPU 负载及磁盘容量）。

- **共有三种类型的报告**：完整报告、执行摘要、系统报告。
- **QMS 报告存储在系统上以供在线查看**，并且可以自动发送至管理员或其他指定用户。可生成 PDF、CSV 及 HTML 格式的报告。



基本的内部部署。WatchGuard QMS 安装于 WatchGuard XCS (或其他电子邮件网关设备) 所在的网络上。传入邮件由 XCS 处理, 而可疑垃圾邮件将重定向至 QMS。最终用户可登录 WatchGuard QMS 来管理特定的隔离设置、为 Spam Digest 消息选择语言模板, 以及管理受信任和被阻止发件人列表。隔离区通过 WatchGuard XCS 将 Spam Digest 通知和已释放的邮件发送至内部邮件服务器, 以便最终用户可以收到。

	QMS 500	QMS 1000
支持用户人数	不超过 90,000 人	不超过 180,000 人
吞吐量	10,000,000 封邮件	20,000,000 封邮件
架构/处理器		
外观设置	1U, 浅式, 机架式安装	1U, 深式, 机架式安装
尺寸	1.7" (高) x 16.8" (宽) x 14" (深)	1.7" (高) x 17.2" (宽) x 25.6" (深)
重量	17 磅 (8 千克)	42 磅 (19 千克)
CPU	英特尔双核处理器	英特尔至强四核处理器
功率	固定, 200W, 通用 100/240V	2 个冗余热插拔, 650W, 通用 100/240V
存储		
RAID	-	RAID 1
内存	4GB DDR2 RAM	4GB DDR2 RAM
硬盘驱动器	1 x 500GB SATA	2 x 1TB SATA
连接		
英特尔千兆以太网口	3 个英特尔千兆以太网口	4 个英特尔千兆以太网口
串行端口	1 个 RS-232 (DB-9) 串口	1 个 RS-232 (DB-9) 串口
温度		
操作	32°F 至 113°F / 0°C 至 45°C	32°F 至 113°F / 0°C 至 45°C
存储	-40°F 至 158°F / -40°C 至 70°C	-40°F 至 158°F / -40°C 至 70°C
相对湿度		
操作	10% 至 85% 无结露	10% 至 85% 无结露
存储	5% 至 95% 无结露	10% 至 95% 无结露
海拔		
操作	0 至 9,843 英尺 (3,000 m)	0 至 9,843 英尺 (3,000 m)
存储	0 至 15,000 英尺 (4,570 m)	0 至 15,000 英尺 (4,570 m)

适用于管理式/托管式服务提供商的 QMS

对于管理式安全服务提供商和托管式服务提供商, WatchGuard QMS 提供了易于部署和管理的隔离解决方案, 该解决方案经扩展后最多可支持 180,000 名用户, 同时支持多个域和组织。

- 扩展管理式安全服务组合**
 通过策略驱动式隔离和托管式电子邮件安全的集成, 为客户提供增值服务, 以实现更有力的保护和解决方案。
- 在不增加成本的情况下提高收益和扩大客户群**
 WatchGuard QMS 设备可支持上千名用户、多个组织和域, 使您可以在不增加成本的情况下提高 MSSP 收益。
- 有效地管理策略驱动式隔离服务**
 强大的策略功能可让您为多个域、客户端及特定用户轻松创建垃圾邮件隔离策略。
- 通过图形报告展示服务价值**
 通过可显示每月服务价值的直观图形报告提升客户体验。可生成 PDF、CVS 或 HTML 格式的报告。

专家指导与建议

WatchGuard Quarantine Management Server 伴随 LiveSecurity® Service 订购, 这是一套全面的支持和维护方案, 所提供的服务有:

- 硬件保修 (包括高级硬件更换)
- 技术支持 (四小时内响应)
- 软件更新
- 威胁警告

有关详细信息, 请访问 www.watchguard.com/livesecurity。

*提供 1 年、2 年和 3 年的订购服务。

北京办事处地址: 北京市东城区金宝街 89 号金宝大厦 8 层 (100005) • 电话: (86) 10.8522.1238 • 传真: (86) 10.8522.1798 • 上海办事处地址: 上海市淮海中路 300 号香港新世界大厦 47 层 4715 室 (200021) • 电话: (86) 21.5116.2832 • 传真: (86) 21.5116.2897 • 网址: www.watchguard.com/international/zh • E-MAIL: info@watchguard-apac.com

本文不提供任何明示或暗示的担保。所有规格均可能更改; 预期的未来产品、特性或功能以当时提供的实际情况为准。©2010 WatchGuard Technologies, Inc. 保留所有权利。WatchGuard、WatchGuard 徽标、WatchGuard ReputationAuthority 和 LiveSecurity 为 WatchGuard Technologies, Inc. 在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。所有其他商标均属其相应所有人所有。部件号: WGC66696_040110