



Gate Scanner® CDR 淨化檔案技術 確保威脅在進入企業內部前就灰飛煙滅

“隨著惡意程式規避沙箱的技術日益增進，在電子郵件防護上將會增加使用 Content Disarm And Reconstruction (CDR) 技術做為沙箱的強化或替代” -- Gartner

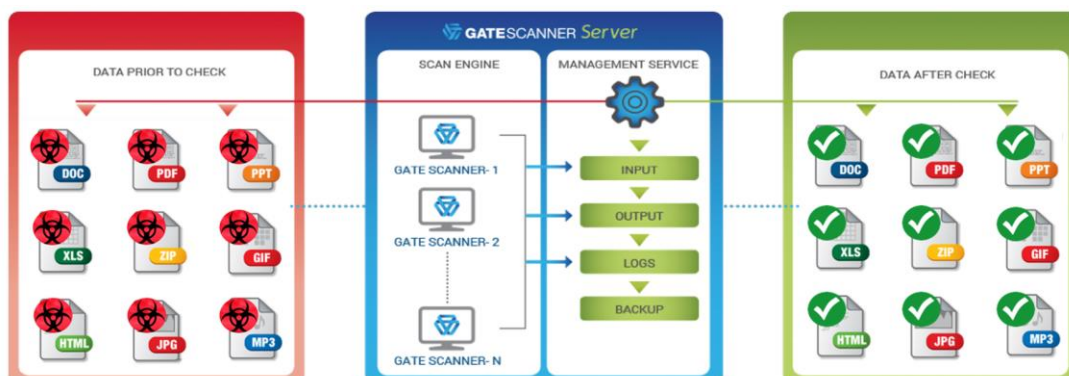
據統計有超過 90% 的威脅透過電子郵件，網際網路瀏覽，攜帶式媒體裝置與 B2B 的文件傳輸交換管道，亦是駭客瞄準企業攻擊的目標。在現今一個網路威脅日益複雜的世界裡，Zero-Day、APT、Ransomware 與其他威脅不斷的變種以規避檢測技術，在預算有限的情況下，您的安全防護機制足夠嗎？還在用「偵測」的方式防止威脅嗎？

新一代威脅清洗技術

預防意味著必須將每個檔案或電子郵件視為可疑。透過 GateScanner® 專利技術，不用預先判斷檔案安全性，主動將檔案淨化為您信賴且安全無害的副本來確保使用安全。不僅徹底清除在文件中可能被執行的惡意程式，同時確保文件可用性及其原始內容。

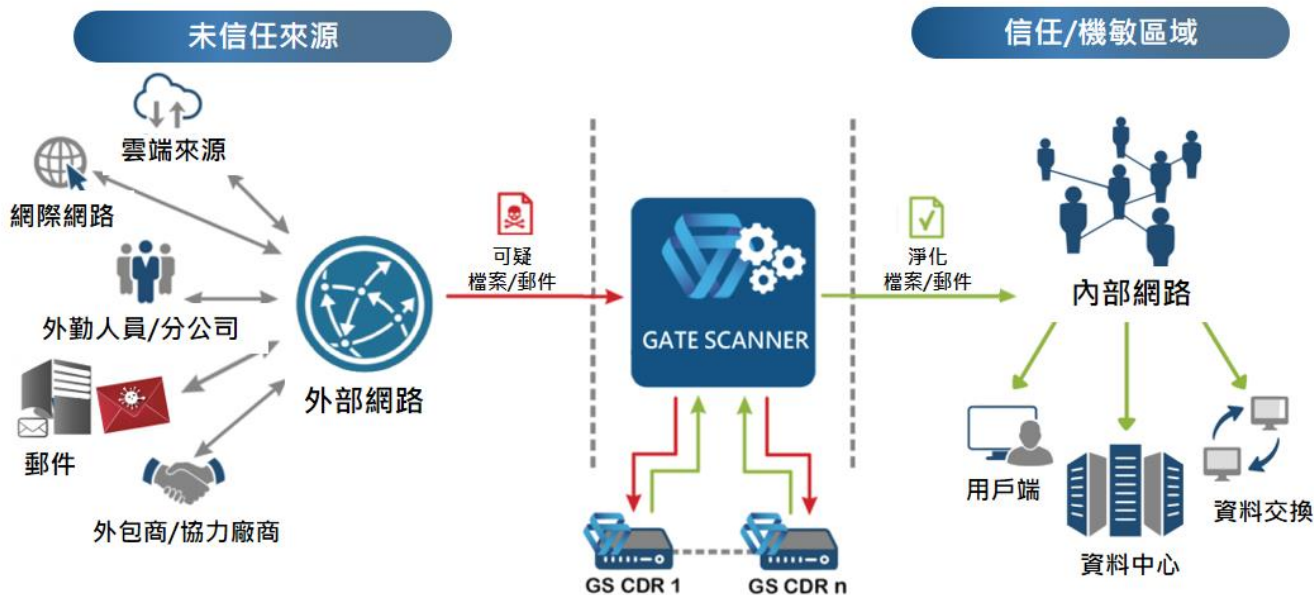
GateScanner® CDR 特色

- ✓ 不用預先判斷即可清除威脅，防止無法檢測或規避動態分析的威脅 (APT、Zero-Day)
- ✓ 刪除 (清理) 潛在的惡意元件、Script、巨集與連結，同時保留原始文件內容與格式
- ✓ 自動打開並掃描受密碼保護的文件且支援超過百種以上的文件及壓縮格式
- ✓ 無可比擬的清洗效率



全面的佈署方式

全面的佈署方式，在檔案進出企業網路的各個環節都有應對的解決方案，在外來檔案或郵件進入企業內部前，透過 GateScanner® 全自動的文件淨化作業，強化企業資訊安全。



全方位解決方案

郵件安全防護



GATESCANNER Mail

- 適用於 SMTP 郵件伺服器
- 完整 APT 防護能力
- 高效且安全的清洗能力
- 支援密碼附件自動化解密

實體安全防護



GATESCANNER Kiosk

- 實體裝置的安全閘道，支援 CD/DVD、USB、Type-C 等端口
- 獨立的檔案交換作業中心
- 可指定淨化後的位置
- 便利的佈署方式
- 加強企業側翼攻擊防護

應用安全防護



GATESCANNER Application Ser

- 支援 FTP、FTPS、SFTP、UNC、SMB、共用/本機資料夾等多種檔案交換架構
- 支援多個不同的第三方應用程式同時工作，並具自動工作管理功能
- 彈性的擴充架構在工作負載增加時，可加入掃描引擎，而不會中斷伺服器運作
- 可部署於 Thin Client 或 Desktop 環境
- 提供 API 整合網路安全或其他應用

關於 Sasa Software

獲選 2017 Frost & Sullivan Asia Pacific ICT 最佳年度資安廠商
 獲得以色列獨立市場分析公司 STKI 評選 Ranked #1
 全球客戶主要以政府,軍事單位,金融業,高科技製造業...等