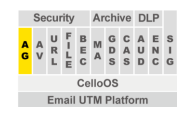
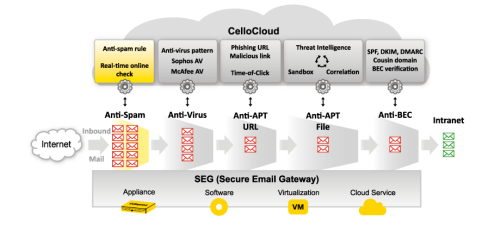


Hassle free of security issues. Save you time and trouble.

反垃圾郵件閘道器

Cellopoint Anti-spam Gateway (AG) 是部署在 Email Server 前端的整合式電子郵件安全閘道方案,採用獨創 CelloOS™ 技術及業界領先的 CelloCloud™ 雲端安全監控與線上聯防系統,搭配多層掃描機制,能夠有效阻擋日益增多的垃圾郵件、間諜程式、郵件炸彈、跳板攻擊等威脅,幫助您有效做好郵件安全防護管理,提升郵件服務品質。





垃圾郵件過濾技術

郵件的傳輸已成為企業組織最重要的通訊工具·然而大量的垃圾信件充斥企業信箱·不但造成資源頻寬的浪費·且在垃圾郵件發送的手法不斷更新下·釣魚郵件、病毒郵件更威脅企業的資安防護。AG運用四層技術:

連線控制 (Connection Control)

在 SMTP 建立連線階段進行檢查·可在郵件威脅 進入閘道之前攔阻 50% 的連線·避免佔用網路資 源、系統處理效能及儲存設備容量。

DoS (Denial of Service) 防禦-防止阻斷服務攻擊(DoS) 影響您的郵件系統運作。

SRL 發信來源信譽評等—由 CelloCloud™ 7×24 × 365 天監控全球發信來源並給予信譽評等 SRL(Sender Reputation List)·可有效分辨真偽·精確攔截不正常發信源之郵件。

交談檢測 (Transaction Check)

字典攻擊防護(DHA)-預防 Spammer 猜測常用帳號滲透您的郵件系統。

灰名單(Greylist)-可辨識正常的寄件端主機·阻擋 自動發信程式散播郵件。

SPF(Sender Policy Framework)—防止冒用他人 郵寄地址發信·驗證寄件人身份。

病毒防護 (Anti-virus)為選購

Zero-hour 防護-防堵最新未知病毒與目標式病 毒攻擊·提供零時差的安全防護·阻止瞬間爆發的 病毒郵件滲透與威脅。

多層式防毒掃描-結合先進防毒引擎及內建 ClamAV·提供隨選的病毒掃描與線上更新病毒碼功能·一網打盡各種郵件病毒、蠕蟲、間諜程式、 木馬程式及惡意軟體威脅·同時可自訂掃描順序及 彈性處理郵件政策。

內容過濾 (Content Filter)

CelloCloud™整合全球安全監控、統計及防護技術・包括智慧型內容分析、社交工程偵測、URL信譽評等・可以有效攔阻圖片型垃圾信、惡意間諜程式、網路釣魚、殭屍網路威脅。

解決問題

- 避免重要信件被垃圾信淹沒
- 減少對外頻寬浪費
- 避免郵件主機遭受攻撃

特色

- 99%垃圾郵件攔截率
- CelloCloud™全球監控
- 即時更新郵件威脅資料庫

使用效益

- 節省尋找重要郵件時間
- 節省刪除垃圾信時間
- 提高員工生產力
- 提升郵件主機效能
- 節省 IT 人員管理時間
- 郵件流量控管
- 個人、群組化彈性管理



功能特點

MTA 功能

可以針對每個連線網域作 SMTP 連線控管·可有效防禦 DoS 攻擊。精細的 DoS 防禦設定·加強組織郵件系統的安全。

多層垃圾郵件過濾技術

利用多層的垃圾郵件過濾防護網·搭配CelloCloud™線上雲端資料庫·廣大地蒐集垃圾郵件樣本·並且解讀出垃圾郵件的特徵碼進行比對分析·確保垃圾郵件的防禦率維持99%以上。同時我們的垃圾郵件防護中心(CGAC-Cellopoint Global Anti-spam Center)建有IP信譽評等資料庫·可以針對連線IP進行信譽評分·可以大幅減少垃圾郵件進入公司內部網路·減少頻寬浪費。

個人化選項

個人/群組黑白名單的設定·以及友善的漏判信回報介面·讓使用者精確檢視信件。此外隔離通知信的介面登入·讓使用者可自行管理垃圾郵件·隨時讀取、轉寄重送信件。

豐富多元的統計報表

系統可以設定自動報表排程‧發送各種統計報表: Top N、圖表、清單等不同型式‧同時也可針對個人、群組、IP 作流量統計以及流量監控報告、寄件來源等分析‧方便管理者彈性的選擇合適的報表分析‧並且支援 Word、Excel、HTML 的格式輸出。

管理設定

支援 LDAP 群組匯入帳號系統·管理員可以針對群組設置各項郵件政策·針對特定信件去作攔截。同時系統可以自動下載規則·不需要人工干預。

網頁式(Web-based)的主控台·能輕鬆地管理組織 及郵件政策:可設定個人、群組及組織的郵件容量 限制、正常信與垃圾信的保留天數·被隔離的垃圾 郵件通知信可設定瀏覽格式與每天定時發送之時 間與頻率。

此外正常郵件備份歸檔可以搭配電子郵件歸檔 (MA)方案。

AG 規格表

AG 型號	50, 100, 250	500, 1000, 2000	5000, 10K, 20k	Service Provider
每日處理郵件數量	5~25 萬封	50~200 萬封	500~2000 萬封	2,000 萬封以上
硬體效能(可承載人數)	50 ~ 250	500 ~ 2,000	5,000 ~ 20,000	20,000 ~ Unlimited
內寄/外送郵件過濾	0	0	0	0
中繼(Relay)模式部署	0	0	0	0
透通 (Transparent) 模式部署	0	0	0	0
1U 19 吋硬體設備	0	0	0	0
設備硬體保固/ CelloOS 升級	一年	一年	一年	一年
「Anti-spam 線上聯防」與 「垃圾郵件資料庫更新」	一年	一年	一年	一年
帳號數的計算	型號即等同於可使用的帳號數·計算方式包含「電子郵件帳號(Email Account)」及「群組郵件帳號(Group Account)」·但不包含別名(Alias)。			

