



電子郵件是企業運作不可或缺的溝通工具，面對龐大的信件流量與潛在的威脅攻擊行為，只有眾至高穩定、高效能、高安全的郵件服務，才可以保障中小企業、機關、學校郵件使用安全。眾至是國內知名的郵件技術研發公司，所推出的硬體式郵件伺服器MS-6420X，整合了郵件安全防護、郵件記錄備份、郵件稽核過濾與行動化郵件。提供中小企業、機關、學校公有雲與私有雲郵件服務，在國內已累積數萬企業用戶，眾至仍會不斷開發市場所需服務需求，提供更具效益之郵件解決方案。

1 產品簡介

郵件安全、效能全面提升

- 採用ShareTech OS 64 3.0 版技術，全系列搭配X86 硬體設備，可深層檢測防火牆無法攔截之威脅性郵件。
- 進階URL 資料庫過濾來往郵件內文的網路連結，降低企業遭受勒索病毒攻擊的危害。
- 提供免費防毒引擎(Clam AV)與卡巴防毒引擎選購，提供多層垃圾郵件過濾機制。
- 首創分散式郵件管理架構，可將集團分散各地的網域名稱整合成單一網域。
- 針對外寄信件，自動加註公司免責宣言內容，並提供寄信安全簽章認證。
- 垃圾郵件引擎3.0 效能優化降低CPU 使用量，並加入「垃圾郵件學習共享」機制。
- Sandstorm 惡意程式過濾有效偵測未知惡意程式附檔
- 內建兩個 SFP+ 介面 10GbE 網路埠，讓企業組織立刻享有 10GbE 高速網路應用。
- 內建SPF 與DKIM 驗證能有效提高郵件安全性。

完善稽核、過濾管理機制

- 完善郵件內容過濾機制，有效落實郵件管理政策。
- 可針對部門或特定群組分別設定郵件安全政策，進行郵件控管。
- 多種個資欄位特徵偵測，協助企業落實個資保護安全。
- 內送外寄稽核機制，可依據企業政策進行郵件過濾，保護企業郵件使用安全機制。

完整郵件紀錄、備份與還原

- 完整保存郵件資料，信件存檔保留證據，方便管理與查詢。
- 郵件備份搭配時程自動備份，無需人員控制。
- 郵件災難復原機制，企業用戶若發生資料損毀，可透過還原帳號信箱，將郵件紀錄及內容進行復原寄送。
- 支援雙機備援(HA)、異地備援與軟體協同備援，打造不斷線郵件使用環境。
- 提供硬碟救援服務，當硬碟遭受外力損壞時，仍保有90%以上機會可將資料救回。

雲端郵件Webmail

- 個人雲端郵件信箱最高容量可達30G。
- 帳號申請機制，經由管理人員審核過即可馬上使用。
- 提供Mail APP，可同步行事曆 / 聯絡人到手機。
- 具備雲硬碟，方便使用者隨時運用。
- 具個人行事曆，亦支援群組行事曆功能，方便企業掌握群組人員工作進度或狀況。
- 郵件延遲寄送、郵件收回功能，所有信件將會保留在寄件夾中，讓寄件者得以再次檢查、修改，減少郵件錯發的機會。
- 提供個人簽名檔、自動回覆、自動轉寄、POP3 代理與個人化郵件管理規則。
- 兩步驟驗證，可以透過LINE 告知驗證或備用EMAIL 來確保帳戶安全性。
- 管理者端可將超過檔案大小限制的檔案轉換成超連結，使用者端可將雲硬碟內的文件建立網址，超連結附加在郵件內文中。

2 產品功能

郵件防火牆

郵件防火牆主要分為兩部分，一是抵禦外寄的郵件威脅，二是針對使用者進行內控管理。傳統的防火牆可能無法攔截到電子郵件中的潛在威脅(植入木馬、駭客攻擊)，眾多的郵件伺服器擁有層層過濾關卡，包括：流量異常監測、異常寄送偵測、信任IP 與阻擋IP 、DNS防禦...等，嚴格把關郵件安全。而針對使用者認證異常，郵件防火牆內有許多功能能夠提供他人登入，如：Webmail 兩步驟驗證、使用者認證異常機制等，透過啟動認證異常機制，能確保帳戶的安全性。

郵件閘道防護

高效能的垃圾郵件過濾功能，可安全部署在郵件伺服器前端的郵件閘道防護方案。採用OS64 3.0 技術，搭配多層郵件掃瞄機制，能夠有效阻擋日益增多的垃圾郵件、病毒、惡意郵件、跳板、釣魚郵件、間諜程式發送等威脅，幫助企業有效做好郵件安全防護管理，提升郵件服務品質。

多層垃圾郵件過濾機制

眾至郵件伺服器除了內建灰名單、指紋辨識法、黑白名單設定、IP 位址反解驗證、SPF 驗證、寄件者異常驗證、DKIM 驗證功能外，還具有內文連結過濾與異常寄送偵測防護機制。針對郵件內文URL 進行過濾、解析，此外，亦可針對壓縮的附檔(ZIP /RAR)進行偵測掃描，凡是不符合規則可選擇過濾或封鎖，大幅降低來自郵件威脅攻擊。

垃圾郵件智慧學習機制

釣魚郵件攻擊、滲透的手法一直不斷在精進，從電子郵件、圖片、夾檔、網頁廣告、系統漏洞到加密勒索都有可能是其滲透的路徑。眾至研發團隊利用先進的智慧學習工具，來判讀所有進出郵件資料，解析其中可能隱藏的威脅性。例如：利用垃圾郵件分類引擎自動學習SPAM 和HAM 的信件特徵，來協助識別成千上萬種的惡意程式或病毒體。眾至將處理郵件複雜的問題，藉由相互連接、資料分享概念，將郵件資料透過雲端智慧學習系統，來阻止和追蹤惡意攻擊的來源。

Sandstorm惡意程式過濾機制

進階Sandstorm 可有效偵測未知的進階惡意程式附檔，諸如常見Microsoft 、Word 、Excel 、Power Point 或PDF ；針對性的釣魚郵件；壓縮檔，如常見的ZIP 與RAR 。Sandstorm 防禦機制在企業郵件掃描Spam 或Virus 前啟動，先比對可疑附件，將有問題的信件進行隔離，讓潛藏的惡意程式現出原形，避免影響使用者郵件接收。

勒索軟體防護

管理者可透過規則條例的設定針對主旨、附件檔(zip /rar)、副檔名、內容進行比對，處置可能遭受勒索郵件攻擊的郵件，可設定隔離、封鎖或直接刪除，降低企業遭受勒索病毒攻擊的危害。郵件攻擊除了利用夾檔方式滲透，也會於內文中夾帶惡意連結，誘騙使用者點選。眾至郵件系統提供URL 內文連結過濾資料庫，除了能夠過濾內文URL 外，針對內文IP 及其網域皆可有效過濾，阻擋勒索病毒攻擊。

病毒信件過濾

內建兩套防毒引擎，一套免費的Clam AV 、一套需選購的Kaspersky 。掃毒軟體 Clam AV 可偵測數百萬種以上的病毒、蠕蟲、木馬程式，病毒引擎會自動掃描郵件附檔，每日透過網路自動更新病毒檔，並提供病毒郵件排行榜報告。付費卡巴斯基防毒(Kaspersky)在兼顧效能與偵測下提供企業頂級的網路安全防護，抵禦病毒、惡意軟體、垃圾郵件及其他各種威脅。

垃圾郵件引擎 3.0

垃圾郵件引擎3.0 提供多層垃圾郵件過濾機制，優化效能、減低CPU 用量，支援較難的語言處理、提供UTF-8 編碼多國語言。對於單一信件能使用多重評測等優點，主要特色在於加快郵件過濾處理速度，並加入眾至自行研發的「垃圾郵件學習共享」機制，透過企業夥伴們分享垃圾郵件資料，由研發團隊解析判讀，加上機器演算學習處理大數據，確保企業擁有更高偵測率與最低誤攔截率。

硬碟自我檢測

對郵件主機來說，硬碟就像郵件主機的心臟一般，硬碟中儲存了企業所有郵件。如果企業沒有做好備份機制，當硬碟損毀時就有資料遺失的疑慮，這時要補救可能為時已晚。有鑑於此，眾至郵件主機擁有硬碟自我檢測機制，透過即時檢測可以掌握硬碟健康狀態，並提供相關警訊，讓管理者多一道安全防護機制。

SPF 與DKIM 驗證機制

SPF 寄件者來源驗證，能過濾掉非法主機偽造合法網域寄出的信件；DKIM 網域驗證郵件，可用來防止郵件內容遭到竄改。在發送郵件時Server對郵件以私鑰進行簽章，並透過 DNS 到發信者的網域確認上面記載的公鑰資料，是否與私鑰能配對成功，代表郵件確實為原始發信機所發出，無論是收信端或寄信端都可利用DKIM 驗證杜絕濫發垃圾信業者，透過假冒的郵件發送機以及假冒的私鑰簽章寄送垃圾信。

郵件加密(TLS) 確保郵件傳遞安全

眾至郵件伺服器支援TLS (MS-64全系列機種)，讓使用者在透過SMTP 、POP3 或IMAP 收發信件時，郵件會採TLS 加密連線方式傳遞，讓郵件資料在個人裝置與郵件主機之間傳遞時，能夠確實加密防止被從中竊取。

「郵件安全簽章」身分認證機制

多數駭客攻擊手法，會以竊取收件者的信件、偽造成寄件者回信詐騙。又為了讓收件者回信求證時、不被原始寄件者收到，會局部變造寄件者名稱，讓收件者不疑有他而受騙。眾至郵件安全簽章，提供個人的驗證章並制定簽章圖示，讓收件者在收到信件後可以透過連結，連回到寄件的郵件主機確認原始信件內容，並檢查確認信件寄件者與內容是否相符、一致。

郵件進階稽核管理

依照企業法規或組織內部規則，可自動過濾掃描電子郵件內容，偵測不當的郵件行為。基本郵件稽核功能可設定禁止外送內寄的本機帳號與數量、例外的帳號與網域、寄發通知信給被禁止的帳號，以及寄發通知信給管理者。而郵件進階稽核設定，管理者還可依據企業內部郵件稽核管理規則，將重要的郵件授權稽核人員處置，稽核人員可針對被稽核的郵件執行放行、退回寄件者、刪除、延遲寄送等動作。

個資法過濾防護

為了因應個資法保護，提供郵件個資過濾防護功能，針對具有敏感個資郵件進行過濾稽核設定，管理者可直接選擇稽核身分證字號、信用卡號、電話號碼、行動電話號碼、出生日期等過濾條件控管。

郵件記錄備份

能夠紀錄所有進出郵件伺服器的郵件與夾帶檔案，並可選擇自動同步備份到網路芳鄰或是FTP 伺服器。除了能夠定時備份外，也可設定備份天數。備份的郵件也能進行查詢，可協助管理者了解郵件往來狀況，包括寄件者IP 、郵件主旨、郵件摘要、郵件大小、各樣驗證都可以在搜尋欄位中找到與閱讀。

SPF 與DKIM 驗證機制

SPF 寄件者來源驗證，能過濾非法主機偽造合法網域寄出的信件；DKIM 網域驗證郵件，可用來防止郵件內容遭到竄改。在發送郵件時伺服器對郵件以私鑰進行簽章，並透過 DNS 到發信者的網域確認上面記載的公鑰資料，是否與私鑰能配對成功，代表郵件確實為原始發信機所發出，無論是收信端或寄信端都可利用DKIM 驗證杜絕濫發垃圾信業者，透過假冒的郵件發送機以及假冒的私鑰簽章寄送垃圾信。

分散式郵件架構

適用於多據點或大流量郵件需求之企業、機關或學校使用，可加快郵件寄送傳達，在主機與子機之間的資料庫、帳號及郵件的通聯記錄，都會經過加密的通道互相同步。不論是外寄、內送或是每一個外點的內部互寄郵件，所有郵件通聯紀錄最後都會匯整到中心端的郵件服務資料庫中，萬一出問題時想要查詢郵件的通聯記錄都有依據。

信件無痛轉移

具有帳號自動建立的功能，可自動轉換原有的郵件主機帳號與信件，管理者不需要重新輸入帳號、密碼，減少新舊郵件主機更換，帳號建立之困擾。除帳號自動建立/轉移設定外，並提供使用者帳號手動建立、AD 帳號整合等模式。

管理權限分權控管

依照企業部門分權分責政策，可定義每位管理者登入管理介面的權限與管理項目，包含郵件記錄、使用者管理、系統管理、日誌查詢、稽核管理、流量統計、POP3 代理等。

多樣統計報表

提供多元且易讀的統計報表資訊—包括流量排行榜、POP3 流量排行榜、個資報表、使用者流量排行、信件類型分布、稽核隔離排行、危險設備密碼排行、垃圾郵件來源排行...等各種統計輔助圖表，並可設定圖表呈列方式。

雙機(HA)與異地備援

「打造永不斷線的網路」。雙機備援能讓企業主要郵件主機運作發生異常而停止運作時，備援的郵件主機便會自動接手成為主要郵件主機，讓企業郵件主機保持24 小時正常運作。而異地備援是在總公司與分公司各建置一台專屬的郵件主機，當任何一地的郵件主機發生故障時，系統可以自動切換到另外一台主機上保持運作。對於企業收發郵件不會有中斷的困擾，做到真正異地備援服務。

POP3 代理

使用者除了公司Email 帳號外，或許還有其他重要的帳號在使用。要掌握最新訊息，往往要登入不同的瀏覽器頁面才能將信件一次收齊。為了節省使用者收取信件的時間與方便，ShareTech 郵件伺服器提供POP3 代理的功能，可以藉由本機的帳號統一收取所有信件，使用者也可以透過Webmail 介面設定本身的POP3 代理功能。

雲端郵件Webmail

ShareTech 郵件伺服器內建Outlook like Webmail，類似Outlook express 風格的使用介面，方便使用者可立即順手、操作使用。不限任何地點，只要透過瀏覽器([http](http://) 或[https](https://))就可直接瀏覽、撰寫及收發郵件，連線傳輸過程都受到加密保護機制，確保郵件通聯安全無顧慮。

雲硬碟

雲硬碟提供所有使用者一個共享的空間，使用者可以分享文宣資料、簡報資料、技術文件、市場資訊等，可快速上傳或下載檔案，並可設定這些檔案的權限(私人或是公開)。當郵件附檔太大時，在管理者端可設定將超過容量限制的檔案轉換成超連結，並儲存在雲硬碟中，供收件者下載。

Webmail 兩步驟驗證

使用者在多個網站上使用相同密碼、透過網路下載軟體、按下電子郵件訊息中的連結等行為都可能讓密碼遭到竊取。眾至Webmail 藉由兩步驟驗證機制，可以透過LINE 告知驗證或備用EMAIL 來確保帳戶安全性。即使不肖人士竊取了您的密碼，兩步驟驗證機制依然可確保您的帳戶安全性。

共同簽名檔（郵件免責宣告）

針對企業外寄的郵件，自動加註公司共同簽名檔(包含郵件免責宣告)，可依不同網域名稱設定不同的內容，並且允許管理者可自行設定簽名檔內容、不套用共用簽名檔的帳號與IP 位址。

Outlook 通訊錄、Google 行事曆同步整合

讓使用者在webmail 與outlook 通訊錄名單(含群組)能同步運用，眾至提供Outlook Connector 通訊同步整合功能，不管您在Outlook 或Webmail 介面上使用，皆能彼此快速、定時同步，讓您在郵件使用上更為輕鬆、方便。眾至郵件伺服器行事曆可整合Google 日曆，同一頁面即可查看所有行程，不論是會議、工作還是私人休閒時間皆可輕鬆安排。

個人行事曆

Webmail 內附行事曆工具，能夠幫助使用者管理每日活動和日曆。提供群組行事曆功能，讓使用者也能同時掌握所有部門相關活動。眾至Webmail 行事曆除了具有網頁版操作設定外，還提供APP 應用程式版(包含IOS 與Android)，兩者皆可同步行程。

管理簡單

使用Web 方式設定和更新韌體，操作畫面可隨時切換為繁體中文、簡體中文、英文，可以隨意開啟、關閉ping /[http](http://) /[https](https://) 的遠端操控服務。也提供多種網路測試工具，包含PING 、Traceroute 、DNS 查詢、Port 查詢等工具。

郵件加密壓縮(整封郵件或附檔)

眾至郵件主機讓企業可以在既有郵件系統架構之下，提供閘道端與終端更安全的運作架構。管理者可以針對特定人員將其整封.eml 郵件轉為加密PDF 檔，或是僅對其電子郵件的附件進行加密壓縮，確保郵件傳輸時被竊取而洩漏重要訊息。當接收方收到郵件時可使用PDF 閱讀程式，輸入密碼就可以檢視原始郵件內容與其夾寄的附件檔。

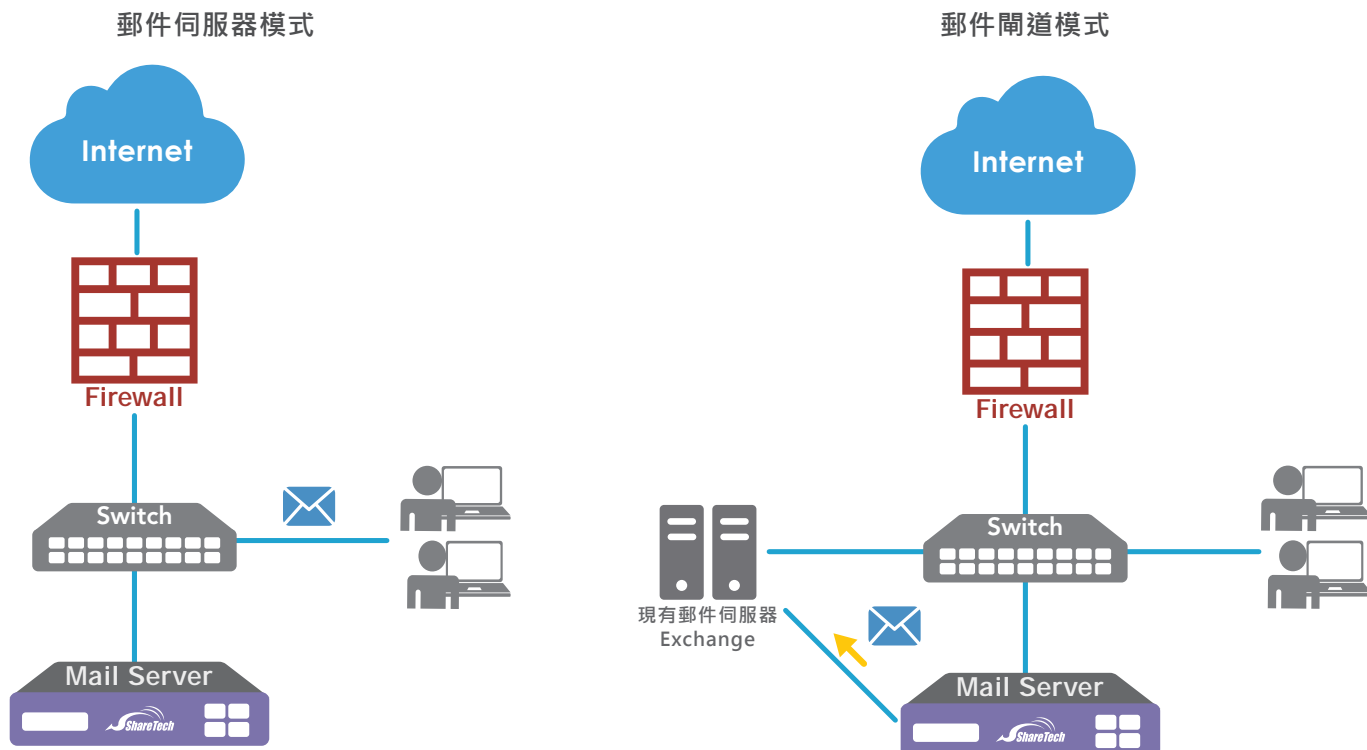
系統備份還原

眾至郵件伺服器分為兩種備份類型，郵件備份與系統備份。系統備份能夠在指定時間執行備份，更方便的是可以直接利用郵件伺服器上的USB 插槽進行備份，讓管理者更方便維護。採用USB HDD 全機備份後，萬一本機系統硬碟故障，在開機時選擇要使用的 USB 備用系統硬碟開機，就將整機回到備份前的狀態，可以取代磁帶機將系統做永久保存。

3 應用架構

具有郵件閘道 Gateway 模式，可彈性布建

- 一般郵件伺服器模式: 可當郵件伺服器使用，提供使用者雲端Webmail網頁郵件服務。
- Gateway閘道模式: 可將眾至郵件伺服器架在原本郵件主機前端，做為防病毒、防垃圾、或郵件稽核閘道器。



4 產品規格

功能	說明
郵件主機基本功能	<ul style="list-style-type: none"> · 快速設定郵件伺服器主機名稱、網域名稱與DNS，再匯入帳號即可馬上運作。 · 分散式郵件架構，支援子、主雙架構設定。 · 多網域與共同簽名檔 · 信件自動轉移，支援SSL、Start-TLS及憑證。 · 個列管理 · 使用者收件人數限制 · 身分認證功能 · 大檔案超連結設定 · 具備HTTPS與SSL加密連結 · 定時或自動轉寄郵件給特定帳號 · 管理服務包含管理者介面埠號、使用者介面埠號、SMTPS、POP3、POP3S、IMAP、IMAPS、DNS、個人雲、Push Mail等相關服務。 · 郵件內容驗證設定 · POP3管理者端代理 · SMTP代理
郵件防火牆 (Firewall)	<ul style="list-style-type: none"> · 針對異常寄信量、及郵件攻擊的IP位址，直接阻擋。 · 郵件異常流量偵測 · TRY帳號密碼 · 驗證寄信使用的認證帳號跟郵件表頭的寄件者名稱是否一致 · 階級式封鎖 · SMTP認證漏洞與流量異常偵測
郵件稽核與過濾 (Audit & Filtering)	<ul style="list-style-type: none"> · 郵件進階稽核管理，處理方式如隔離、刪除、封鎖寄件者IP、發送通知信、抄送副本等。 · 管理者可根據企業內部電子郵件稽核管理規則，將重要的郵件，授權稽核人員處置。 · 個資法過濾防護包含稽核身分證字號、信用卡號、電話號碼、行動電話號碼、出生日期等。 · 內送外寄稽核
郵件紀錄器 (Record)	<ul style="list-style-type: none"> · 郵件紀錄 · 內部互傳不備份 · 郵件紀錄搜尋
郵件防毒 (Anti-Virus)	<ul style="list-style-type: none"> · Clam AV防毒引擎 · 管理者可針對信件作雙向掃毒過濾，中毒信件的處理方式，可紀錄到隔離區、更改副檔名或郵件通知提示。 · 可選購卡巴斯基防毒引擎
垃圾郵件管理 (Spam Filtering)	<ul style="list-style-type: none"> · 多種垃圾郵件辨識引擎，例如：IP位址信用評等、貝氏過濾法、貝氏過濾法自動學習機制、自動白名單機制、垃圾信特徵過濾與垃圾信指紋辨識...等。 · 垃圾郵件自動學習機制。 · 系統黑白名單設定 · 個人黑白名單設定 · 灰名單 · IP反解設定 · 內文連結過濾機制 · DKIM驗證、SPF驗證、寄件者異常驗證。 · 垃圾郵件學習共享 · 垃圾郵件處理與通知

功能	說明
惡意程式偵測過濾 (Sandstorm)	<ul style="list-style-type: none"> · 惡意程式資料庫低、中、高三等級。 · 惡意程式隔離區
郵件帳號管理 (Account Management)	<ul style="list-style-type: none"> · 提供多種帳號建立模式，包含手動帳號建立、整批匯入、流水號建立方式、自動轉建立帳號與AD伺服器帳號整合等。 · 群組帳號管理 · 部門管理 · 郵件帳號自動申請 · 密碼強度限制、定期更改管理、通知管理者、不執行密碼過期帳號
郵件日誌與報表 (Logs & Reports)	<ul style="list-style-type: none"> · 完整的郵件日誌，詳細紀錄使用者Webmail登入及管理員使用狀況，可以於管理介面上查詢郵件、SMTP、清單、事件、封鎖、共享資料夾、帳號申請、超連結附件下載、系統、POP3、稽核、個資法查詢、郵件內容驗證、使用者最後登入等多項紀錄，並支援全文檢索搜尋功能。 · 封鎖日誌 · 日誌保留時間 · 流量統計 · 多樣化報表
郵件備份機制 (Backup)	<ul style="list-style-type: none"> · 可透過由Samba、FTP、USB、iSCSI方式備份資料 · 對針備份資料，可以採取固定資料夾+固定份數方式保留或是按照日期定時產生新資料夾的方式保留下來。 · 備份內容選擇、定時備份 · 緊急USB系統還原
郵件系統管理 (Management)	<ul style="list-style-type: none"> · IPv4 / v6雙頻系統 · 歷史系統資源 · 主從式郵件系統：父機、子機設定 · 權限管理功能 · 共用聯絡人授權 · 韻體定時檢查更新 · 測試工具 · 雙機 (HA) 備援 · 自動定時重新開/關機 · SSL 安全憑證 · UPS 不斷電系統 · 雲端管理服務 · 使用者郵箱還原 · 網站伺服器
其他 (Others)	<ul style="list-style-type: none"> · Webmail可開設個人最高30G的信箱容量 · Webmail 兩步驟驗證 · 寄信延遲、郵件收回 · 雲硬碟共享連結 · Google 行事曆同步 · 提供電子報發送系統 · 企業/機關組織單位可自行更換設備名稱及LOGO · 內建的IPV4/V6雙頻DNS伺服器 · 個人信箱災難復原 · 支援繁體、簡體、英文三種語系操作的Webmail管理介面。 · Mail APP (支援iOS、安卓系統)

產品型號	MS-6400X	MS-6410X	MS-6420X	MS-6430X	MS-6440L
硬體規格					
記憶體	4G	4G	4G	8G	16G
硬碟容量	500G	1TB	1TB	2TB	2TB*3
外觀	1U	1U	1U	1U	1U
LCM	•	•	•	•	•
網路介面	LAN/HA	LAN/HA	LAN/HA/iSCSI 2*10G	LAN/HA/iSCSI	LAN/HA
效能					
帳號	不限	不限	不限	不限	不限
信件最大傳輸封數	2,100,000	4,500,000	5,800,000	9,200,000	12,400,000
最佳使用人數	100 以下	200 以下	200 以下	400 以下	600 - 1,000
軟體功能					
多網域	•(5)	•	•	•	•
信件自動轉移	•	•	•	•	•
大檔案超連結寄送	•	•	•	•	•
SMTP代理	X	X	•	•	•
郵件壓縮加密	X	X	•	•	•
Mail Gateway	X	•	•	•	•
郵件內容驗證	X	•	•	•	•
POP3 代理(管理者/使用者)	(•/X)	(•/X)	(•/5)	(•/10)	(•/不限)
郵件防火牆	•	•	•	•	•
Clam AV	•	•	•	•	•
卡巴斯基	選購	選購	選購	選購	一年
黑白名單	•	•	•	•	•
IP 反解驗證	•	•	•	•	•
內文連結過濾機制	•	•	•	•	•
垃圾信自動學習	•	•	•	•	•
垃圾郵件學習共享	•	•	•	•	•
DKIM&SPF驗證	•	•	•	•	•
Sandstorm 惡意程式過濾	X	X	•	•	•
郵件記錄	•	•	•	•	•
內容過濾	•	•	•	•	•
稽核設定	選購	•	•	•	•
個資法過濾	選購	選購	•	•	•
內送外寄稽核	•	•	•	•	•
帳號申請與群組管理	•	•	•	•	•
帳號分權管理	•	•	•	•	•
帳號建立方式	•	•	•	•	•
(本機 / AD / LDAP)	•	•	•	•	•
郵備件份	FTP / Samba / USB	•	•	•	•
	iSCSI	X	X	•	•
日誌	•	•	•	•	•
報表	選購	•	•	•	•
SSL安全憑證	•	•	•	•	•
個人信箱災難還原	•	•	•	•	•
UPS不斷電系統	•	•	•	•	•
HA 雙機備援/異地備援	(•/X)	(•/X)	(•/•)	(•/•)	(•/•)
硬碟檢測	•	•	•	•	•
網站伺服器	X	•	•	•	•
支援分散式架構	子機	子機	•	•	•
電子報	選購	•	•	•	•
容量(最高100G)	10GB	10GB	30GB	30GB	100GB
兩步驟驗證(LINE & Email)	X	•	•	•	•
自動回復/轉寄/延遲寄信	•	•	•	•	•
Google日曆同步	選購	選購	•	•	•
雲硬碟	•	•	•	•	•
大檔案共享連結	•	•	•	•	•
公佈欄/行事曆	•	•	•	•	•
個人郵件規則	•	•	•	•	•
郵件收回	•	•	•	•	•
Mail APP(iOS&Android)	•	•	•	•	•