

Advanced Management

適用於 Acronis Cyber Protect Cloud

簡化客戶的防護管理和修補程式自動化過程

用更少的時間權衡解決方案，更多的時間關注管理、監控與保護客戶的資料、應用程式及系統。將 Advanced Management 新增至 Acronis Cyber Protect Cloud 可讓您自動處理日常工作，並透過為用戶端中尚未解決的安全漏洞進行修補，主動減輕現有弱點的影響。

提供更多服務，減輕端點防護管理負擔



立即可用的指令碼

利用可輕鬆自訂(或自行建立)的即用型、經 Acronis 驗證的指令碼，將佈建、設定和維護等日常工作自動化。

自動化修補程式管理

透過針對 270 多個應用程式的整合式弱點評估和自動化修補程式管理，確保用戶端處於最新狀態，填補安全漏洞。

全方位管理工具

藉由軟體庫存收集以及磁碟機健全狀態監控，簡化您的規劃工作。

主動預防弱點入侵

- 確保客戶的系統處於最新狀態
- 主動預防利用系統弱點進行的攻擊
- 修復客戶的防禦漏洞
- 以較少資源達成更佳的弱點管理

提升服務效率，降低管理複雜性

- 透過指令碼提升 MSP 技術人員的效率，盡量減少人為錯誤，並將佈建、設定和維護等日常工作自動化
- 節省時間和精力，同時透過自動修補讓系統保持最新狀態
- 排除因修補程式失敗而導致停機時間的風險
- 解決弱點更快
- 強化合規性 – 設定套用修補程式的特定截止日期

簡化您的工作流程，節省資源

- 減少管理負擔 – 以較少資源更高效地管理客戶及其工作負擔
- 運用可依需求、排程或於滿足啟動條件時執行的指令碼程式庫(經 Acronis 驗證)
- 獲得資料保護、資產和應用程式的完整能見度
- 主動將因磁碟故障而造成的意外停機時間降至最少
- 部署資源效果更好、效率更佳

為管理客戶防護量身打造、整合備份與網路資安的基本工具

運用整合了備份、網路資安與工作負載監控及管理的單一解決方案，進行**集中防護管理**：Acronis Cyber Protect Cloud。新增 Advanced Management 以利透過指令碼自動執行日常工作、主動修補弱點、在出現修補程式故障和磁碟機問題時延長用戶端正常運作時間，同時遠端存取受管理的工作負載。

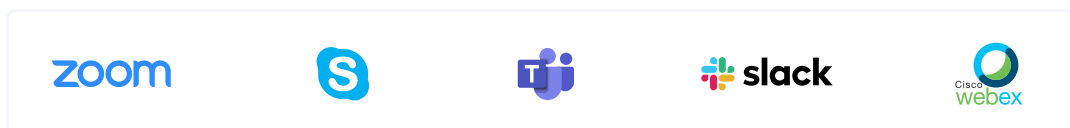
ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD 包含：	ADVANCED MANAGEMENT 新增：
<p>整合網路資安防護、提供資料保護與遠端協助能見度的基本工具。無縫佈建端點、集中管理，並利用單一平台提高安全漏洞的能見度。</p>	<p>運用整合式修補程式管理擴展網路資安防護服務，並透過指令碼自動執行日常工作，同時減少監控、管理與維護客戶工作負載所需的時間和精力。促成運用度更廣的整合解決方案，主動減輕安全漏洞影響與延長正常運行時間，並減少人力投入。</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 集中式和群組管理 ▪ 自動探索和遠端代理程式安裝 ▪ 安全漏洞和弱點評估 ▪ 硬體清查集合 ▪ 遠端桌面協助 ▪ 報告排程 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 立即可用的網路指令碼：透過經 Acronis 驗證的一組指令碼，或是利用由您的 IT 管理員建立的指令碼，將重複型日常工作負載監控與管理工作自動化並簡化 ▪ 自動化修補程式管理：在弱點遭到入侵利用之前就予以解決 ▪ 軟體庫存收集：採用客戶使用的一整套軟體來準備、規劃或追蹤更新，節省時間和精力 ▪ 磁碟機健全狀態監控：採用預測性監控和警示，主動減少因磁碟機故障而導致的停機時間 ▪ 防故障修補：在修補之前進行自動化的系統備份，快速輕鬆地從錯誤修補程式中復原

修補程式管理可延伸至超過 270 個 WINDOWS 應用程式



檢視所有受支援的應用程式

優先修補協同作業應用程式，將遠端工作的威脅減至最輕



ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD 的一部分

Advanced Management 可將立即可用的指令碼、自動化修補程式與工作負載管理功能新增至 Acronis Cyber Protect Cloud。透過這項業界首見的單一整合式解決方案，服務供應商即可提供網路資安、資料保護、檔案同步與共用，以及安全管理服務。

