

# Advanced Security

## 適用於 Acronis Cyber Protect Cloud

### 完整堆疊反惡意軟體採用整合式網路資安防護，取代效率不佳的舊式防毒軟體

以更少的資源，為客戶抵禦更多的網路威脅。Advanced Security 附加元件延伸 Acronis Cyber Protect Cloud 的端點防護功能，讓您透過完整堆疊防惡意軟體防護和修復服務降低對客戶造成的風險。進階整合與自動化簡化了部署、設定和管理工作。

### 藉由進階端點防護增強您的網路資安服務



### 完整堆疊的防惡意軟體

借助防止入侵、URL 篩選、對備份資料進行反惡意軟體掃描以及增強型病毒碼簽章資料庫，提升偵測率與速度，攔截更多威脅。

### 安全性自動化

將既智慧又簡便的防護政策管理、自訂應用程式自動允許清單、自動惡意軟體掃描以及 AV 定義更新均設為復原流程的一部分，輕輕鬆鬆提供服務。

### 高效鑑定

執行全面的事件後調查與適當的補救，透過收集數位證據並將其儲存在一個安全的集中式存放庫，藉以降低成本。

迅速、輕鬆地擴展您的安全服務	提升效率並減少所需資源	實現效率更卓越、更快速、成本更低的修復
<ul style="list-style-type: none"><li>提升獲利 - 採用整合了資料保護與安全性管理的完整堆疊反惡意軟體簡化追加銷售</li><li>降低客戶風險</li><li>涵蓋更多攻擊媒介 - 阻止 Web 型攻擊和惡意探索行為</li><li>提升偵測率與速度</li><li>防止威脅反覆發生</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>管理單一整合式解決方案 - 減少提供服務所需的資源</li><li>透過解決方案統整降低成本</li><li>藉由安全性自動化加速反應時間</li><li>在 Acronis Cloud 中掃描惡意軟體，減輕用戶端端點的負載</li><li>減少誤報</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>確保漏洞已透過鑑定見解完全修復</li><li>削減修復成本並精簡程序 - 透過收集的數位證據簡化安全性調查</li><li>將威脅反覆發生的風險降至最低</li><li>保護復原程序</li><li>將數位證據儲存在安全的集中式存放庫中</li></ul>

## 採用 AI 技術支援的新世代網路資安防護建置

運用 Acronis Cyber Protect Cloud 將客戶的風險降至最低 - 這套單一解決方案整合了網路資安、資料保護以及安全性管理，並搭配 Advanced Security 的完整堆疊反惡意軟體功能而強化。

ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD 包含：	ADVANCED SECURITY 新增：
<p>整合了最佳備份和復原的反惡意軟體功能，能與客戶目前的防毒軟體相輔相成。鎖定零時差攻擊和勒索軟體的 AI 與行為型偵測技術。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Acronis Active Protection:</b> 以主動阻止網路威脅為開發目標的新世代行為型技術，主要著重於勒索軟體與零時差攻擊</li> <li>▪ 弱點評估</li> <li>▪ 透過裝置控制進行資料遺失防護 (DLP)</li> <li>▪ 備份和復原</li> <li>▪ 在勒索軟體攻擊後自動復原資料</li> <li>▪ 採用 #CyberFit Score 進行安全漏洞識別</li> </ul>	<p><b>完整堆疊反惡意軟體採用整合式網路資安防護，取代效率不佳的舊式防毒軟體。</b>擴大防護覆蓋層面，包括 Web 型攻擊與入侵、提升偵測率 and 對新興威脅的回應力、減少誤報，以及確保不再發生威脅。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>完整堆疊的防惡意軟體防護:</b> 採用多個防禦層的即時防護，涵蓋所有攻擊媒介</li> <li>▪ <b>URL 篩選:</b> 封鎖惡意 URL、Web 型攻擊和 COVID-19 詐騙</li> <li>▪ <b>防止入侵:</b> 行為型偵測啟發學習法可預防未知弱點的入侵，包括記憶體入侵和插入</li> <li>▪ <b>對 Acronis Cloud 中的資料進行防惡意軟體掃描:</b> 卸載用戶端端點以啟用更積極的掃描，從而確保無惡意軟體的備份</li> <li>▪ <b>備份中的鑑定資料:</b> 收集數位證據以加快調查速度，並降低修復成本</li> <li>▪ <b>CPOC 威脅動態:</b> 更快速回應新興威脅，並取得修復建議</li> <li>▪ <b>自動設定允許清單:</b> 減少誤判並進行更積極的掃描</li> <li>▪ <b>惡意軟體再次感染防護:</b> 在復原期間掃描惡意軟體並更新 AV 定義，預防威脅再次發生</li> <li>▪ <b>遠端裝置清除:</b> 防止資料因裝置遺失而外洩</li> </ul>

## 提供經證實、獲獎肯定的端點防護



**AV-TEST 參與者和測試獲勝者 (2020 年)**



**VB100 認證 (2020 年)**



**ICSA 實驗室端點防惡意軟體認證 (2020 年)**



**MRG-Effitas 參與者和測試獲勝者 (2020 年)**



**AV Comparatives 參與者和測試獲勝者 (2020 年)**

## 獨立測試的領導者

### ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD 的一部分

Advanced Security 是一個在 Acronis Cyber Protect Cloud 中新增完整堆疊反惡意軟體與防護管理功能的附加元件套件。運用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，以及安全性管理服務。

立即試用

