

MALWAREBYTES VULNERABILITY AND PATCH MANAGEMENT

漏洞與補丁管理系統
快速解析風險；即時加強系統防禦

OVERVIEW

儘管漏洞評估和補丁管理在組織的整體安全狀況中發揮著重要作用，但幾乎 75% 的大小公司表示，有限的資源阻止了他們足夠快地修補。儘管存在惡意軟件和勒索軟件感染的風險，但平均修補時間為 102 天。

企業需要一種具有有效和直觀漏洞可見性以及包容性補丁管理的簡化方法。

我們的 Malwarebytes 業務解決方案的客戶認識到能夠檢測威脅並徹底修復感染的價值。

Malwarebytes 漏洞和補丁管理模組擴充了這些功能，讓企業能夠更深入地了解數據生態系統，以發現漏洞並迅速響應這些威脅——這些都來自於修復感染的同一個雲端平台。

直覺

直觀、主動的網路保護，
可輕鬆評估漏洞並確定
修補的優先級



CHALLENGES

它需要一個平均數
287 天的時間來識別和遏制
違規行為。

433 萬美元是源自第三方應
用程序漏洞的洩露的平均成本
。

安裝正確的補丁可以防止近
60% 的違規行為。

有效

有效識別和了解風險並有效修補整個生
態系統

包含

通過簡化的漏洞評估和補丁管理系統降
低成本和工作量

有效

Malwarebytes Vulnerability and Patch Management 模組有效地監控、優先排序和修復漏洞，以免它們導致影響公司聲譽和收入的網路攻擊。簡化的方法可以緩解困難的流程並加快修復速度，因此可以領先於安全風險。深入了解漏洞和威脅的嚴重性，能夠快速有效地確定要部署的補丁的優先級。簡化並提供最高級別的安全保護工作。

- 提高關鍵漏洞的可見性
- 加快有效的補丁管理
- 快速消除漏洞風險

直覺

Malwarebytes 漏洞和補丁管理模組可通過輕量級代理快速、輕鬆地部署，該代理提供持續的漏洞發現、評估、報告和修復，從而能夠在當天關注關鍵網路風險。

雲端 Nebula 管理平台易於使用，並在攻擊面中提供廣泛的可見性，可以快速識別安全漏洞並消除攻擊媒介。

- 輕量級代理在幾分鐘內部署
- 單一、直覺式的雲端管理平台
- 跨攻擊面的廣泛可見性

* SIEM：安全信息和事件管理
SOAR：安全編排、自動化和響應
ITSM：IT 服務管理

包含

即時了解應用程式和操作系統中的潛在漏洞——這些都來自端點保護的同一個平台。當預覽補丁管理模組時，會看到它如何在限制稀缺資源需求的同時加速擴展補丁部署。它提供了一個透明的框架來評估風險並簡化跨分散機器的補丁部署。各種規模的公司都將體驗到更高的可擴展性、高投資回報率 (ROI) 和降低總擁有成本 (TCO)。

- 釋放受限資源
- 體驗高投資回報率、低總體擁有成本
- 獲得可擴展的模組化方法

雲端安全平台

在管理端點保護方面，企業需要一個簡單的解決方案，透過提供對優先漏洞和新興威脅的可見性來緩解受限的 IT 和安全資源。Malwarebytes 漏洞和補丁管理模組構建在 Malwarebytes Nebula 安全平台上，可以從一個平台輕鬆管理所有 Malwarebytes 解決方案：Malwarebytes 事件響應 (IR)、端點保護 (EP) 和端點檢測和響應 (EDR)。雲端安全平台提供直覺式引導用戶界面；下一代威脅情報；多層安全性，包括領先業界的修復；並與 SIEM、SOAR 和 ITSM 解決方案輕鬆彙整，以簡化檢測和響應並輕鬆解決 IT 故障單。*

4

Malwarebytes Nebula Administrator

Dashboard Endpoints Software Inventory **Vulnerabilities** Patch Management Device Control Detections Quarantine Active Block Rules Suspicious Activity Flight Recorder Sandbox Analysis Reports Events

Displaying records for Vulnerabilities

Showing 2926 of 2926.

Drag column headers here to group results Add / Remove Columns

<input type="checkbox"/>	CVE	Severity	Application	Endpoint
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-21217	Medium	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-4055	High	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-38015	High	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-38002	High	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-21210	Medium	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-30515	High	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-37983	High	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-21189	Low	Google Chrome	DESKTOP-0403EAB
<input type="checkbox"/>	CVE-2021-29964	Medium	Mozilla Firefox	DESKTOP-0403EAB

漏洞評估模組

- 支持大多數應用程式、macOS、Windows 服務器和操作系統
- 按可利用性、嚴重性、年齡、受影響的系統數量和補丁可用性掃描、識別、評估漏洞並確定其優先級
- 對嚴重漏洞的可見性和按嚴重性、漏洞評分等排序
- 可為任務分配和符合規範要求生成漏洞報告
- 集中式雲端 Nebula 安全平台為所有 Malwarebytes 產品提供直覺式的單一管理平台
- 單一的輕量級代理可節省網路資源，避免性能問題

補丁管理模組

- 加快響應行動，包括修補、軟件更新、配置更改等
- 自定義、編排和簡化整個修補過程
- 優先為您的 Windows 系統和第三方應用程式部署補丁程式
- 提供持續更新的可用補丁列表
- 支持即時軟體更新和同步補丁部署
- 直覺式的管理控制台減少了時間和精力
- 單一的輕量級代理可節省網路資源，避免性能問題

支援的操作系統

Windows 8.1 及更高版本； Windows Server 2012 及更高版本
macOS 漏洞評估

領先業界的技術

Malwarebytes 為勒索軟體檢測和修復提供創新功能，包括行為的檢測和勒索軟體回滾修復。我們利用多年的修復安全專業知識為使用者提供由來自數百萬個受 Malwarebytes 保護的端點（包括企業和消費者）的威脅情報提供支持的解決方案。

Malwarebytes API 可以輕鬆地將安全產品與 SIEM、SOAR 和 ITSM 解決方案彙整，進一步推動自動化和相容性。

Malwarebytes 確保了高投資回報率和低 TCO，還以卓越的服務和支援而聞名。

您最安全的選擇

使用漏洞和補丁管理模組擴充 Malwarebytes 端點檢測和響應，可有效識別和彌補企業的安全漏洞——這些都是透過一個不犧牲性能或定制的雲端平台進行管理。

借助漏洞和補丁管理，可以更深入地瞭解軟體生態系統，暴露更多由第三方應用程式和過時的設備驅動程式或伺服器操作系統引入的漏洞和威脅。發現漏洞後可迅速採取行動，在攻擊發生之前主動解決風險。

Malwarebytes 是企業最安全、最明智的選擇。高效、直覺式和相容企業級安全產品贏得了客戶的高度忠誠和讚譽。

申請試用

要了解更多訊息，現在就聯絡赫盟資訊，用 Malwarebytes 為您阻擋進階式惡意軟體及勒索軟體攻擊、漏洞及勒索軟體防護、挽救被感染檔案；輕鬆佈署、管理簡易、提升工作效率。

