

# Unlimited targets. Valuable insights.

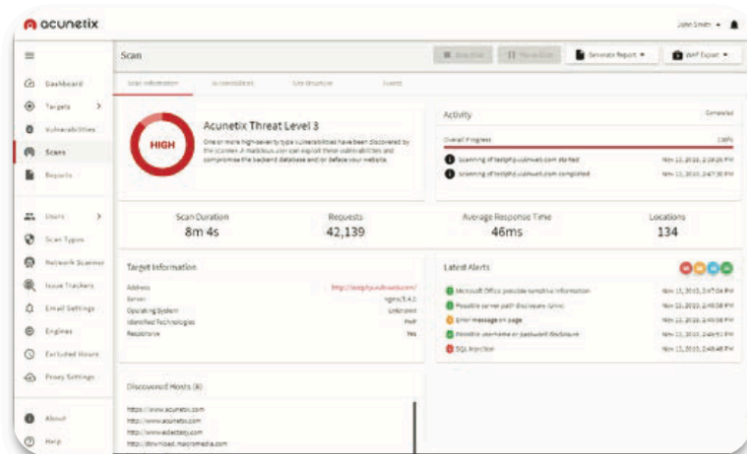


金融、政府與企業單位的網站，必需符合主管機關要求的網站安全弱點掃描資安規範要求；開發商交付網站應用程式前，必需對業主提出安全性的檢測證明與報告。

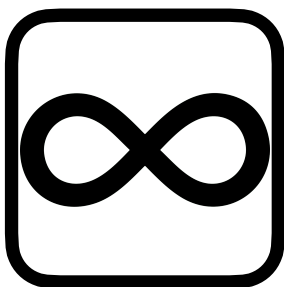
快來試試 Acunetix Focus，它會是您從安裝、掃描到報告產出都可一手包辦、輕鬆使用的網站暨應用程式弱點漏洞的掃描檢測工具。

## 業界最快速的掃描引擎

Acunetix 的漏洞掃描引擎是用 C++ 編寫的。這使得它的工作速度比起它牌產品的掃描引擎快得多。Acunetix SmartScan 技術可以聰明地確定掃描優先權並減少與主機封包來往的數量，這大幅減少了網路頻寬以及網站伺服器主機的負載，當然就加快了Acunetix的檢測速度。Acunetix 非常在意掃描對客戶所造成的影響 — 沒錯，這是我們最在乎的。



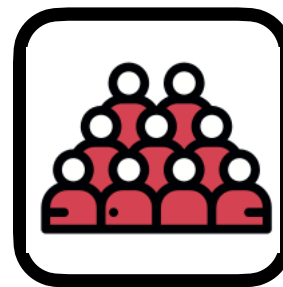
業界最快、最智慧的  
掃描引擎



掃描網站數量  
無限授權



同時間可對2個  
網站一起掃描



適用員工數500  
以內之機關企業

## 業界最少的誤判

Acunetix 會背景利用潛在漏洞進行資料獲取與回應、提示您該漏洞可信程度，以便您評估該漏洞是否可能還需要進一步的手動測試。對於較嚴重或關鍵性的漏洞，Acunetix 還會提供具體的證明。例如，它可能會顯示資料庫名稱作為 SQL Injection 已成功的證據。

Acunetix 會使用 AcuMonitor 技術來偵測屬於 Out-of-Band (無法正常連線)的漏洞，並使用 AcuSensor IAST 技術來獲的更多的後台資訊，以確認更多漏洞。

## 業界最聰明的技術 – SmartScan

許多網站和網站應用程式於開發撰寫時，會有很多相同、或是相類似的樣板頁面與界面。而這些相同的樣板通常意味著存在相同的潛在漏洞。利用 SmartScan技術，Acunetix 會先掃描獨特的頁面和界面，在掃描的前 20% 中就可以找出 80% 的漏洞。

*Discover up to 80%  
of vulnerabilities in  
the first 20% of the  
scan thanks to unique  
scanning algorithms*

## 業界最深層的掃描技術 – DeepScan

現今Web應用程式的潮流有非常多都是使用複雜的 HTML5 和 JavaScript 編寫的。Acunetix 使用基於 Chromium 引擎的 DeepScan 技術，為這一類的 Web 應用程式與單頁應用程式等，提供良好且廣泛的掃描支援性。DeepScan 可以自動發現最流行的 JS 框架：像是 Angular、Vue 和 React，並根據它們的特定結構調整抓取。DeepScan 甚至可以使用Acunetix Business Logic Recorder錄製需要輸入密碼的頁面的流程。當日後檢測遇到相同被密碼保護的頁面時，可利用這些預錄執行自動登入、以進行更深入的漏洞檢測。

## Malware 惡意程式偵測

Acunetix 會利用來自 Google 與 Yandex 的安全網站資料庫，進行比對/確認非法的惡意連結 (malicious link)。在 Windows 的環境下，Acunetix 會用 Windows Defender 來掃描所有下載的執行腳本(script)；若是在Linux 和 MacOS的環境下，Acunetix 會用 ClamAV 對所有下載的執行腳本(script)進行掃描。

