



## 優勢特色

- 可自動記錄所有用戶端的IT軟硬體資產，亦提供自訂資產欄位。
- 即時而詳細的軟硬體資產異動訊息。
- 更優化的WSUS，可集中管理微軟產品安全性更新。
- 整合微軟漏洞檢測功能，提供系統安全漏洞解決方案。
- 具備軟體檢測條件比對功能。



## 功能介紹

### 資產管理

- 主動搜集完整而詳盡的用戶端電腦軟硬體資產訊息。
- 提供自訂資產資料欄位功能，非IT資產也可納入管理。
- 可透過日誌記錄查詢資產變更。

#### 典型應用

- 集中管理IT軟硬體資產資訊，亦可納入其他類型資產，能降低管理成本並有效分配資產運用。
- 透過完整的軟硬體異動訊息，即時掌握安裝變化與資產流向。
- 多樣化的查詢方式，管理人員可迅速了解資產配置。

### 安全更新管理

- 集中管理用戶端電腦的安全更新狀況。
- 安全更新功能可依據策略自動下載、派送更新，或手動執行。

#### 典型應用

- 集中管理微軟產品安全性更新，提高管理工作效率，降低網路資源成本。
- 可針對單一微軟安全更新Hot Fix程式進行下載更新，減少下載頻寬。

### 軟體版權管理

- 集中管理用戶端電腦的軟體版權採購情形。
- 自動統計所有用戶端各類型軟體的數量及版權狀態。

#### 典型應用

- 方便統計與稽核已安裝的軟體及數量。
- 可針對特定軟體進行版權統計，掌握合法安裝、試用版、免費使用或非法盜用。

### 漏洞檢查

- 自動比對並分析用戶端電腦系統的漏洞資訊，並提供解決方案。

#### 典型應用

- 掃描企業內部資訊設備安全漏洞，預防發生資安意外。



### 軟體派送

- 提供檔案傳送、執行程式、安裝軟體等運作模式。
- 透過用戶端檢測條件比對功能，自動判斷並決定派送任務是否執行。

#### 典型應用

- 自動化的軟體安裝部署作業，可提升管理工作效率。



可依用戶端特定條件決定，是否執行派送任務，支援exe、bat、msi。