OPSWAT.

MetaDefender® Kiosk

可攜式媒體檢查站

您能信任每個進出內部環境的檔案嗎?

每當可攜式媒體進入安全環境內,關鍵基礎設施都可能暴露於風險之中,無論是軟體更新、報告產出 和稽核等,都需要外部資料來源。

MetaDefender Kiosk 可成為您的數位安全守門員 -檢查所有可攜式儲存媒體是否存在惡意軟體、漏洞 和機敏資料。

插入・處理・存取

MetaDefender Kiosk 可掃描多種儲存媒體格式,包括CD / DVD、3.5吋磁片、記憶卡、移動設備和USB等(即便是加密狀態)。

插入多媒體後, MetaDefender Kiosk 將立即掃描是 否存在惡意軟體、漏洞和機敏資料。可疑檔案將被 清除;機敏檔案則可加以編輯。

MetaDefender Kiosk 讓您能信任所有需進入或離開安全環境的可攜式儲存媒體。



產品特色

支援多種檔案系統: FAT, NTFS, Ext, HFS+, APFS

組裝、掃描虛擬磁碟: VHD, VMDK

儲存媒體驗證代理程式會封鎖未經掃描的可攜式儲存媒體進入 內部環境

在載入核可的內容之前,可使用**安全消除**選項徹底清理可攜式 媒體。

強化的OS作業系統結合完整檔案監控和應用程式白名單功能

整合 MetaDefender Vault 以進行檔案儲存、檢索

OPSWAT.

MetaDefender Kiosk

效益

清理並重建可疑檔案

移除未知內容並轉為乾淨、可用的檔案

業界領先的多防毒引擎

整合30種以上防毒引擎,大幅提升防毒成效

避免機敏資料外洩

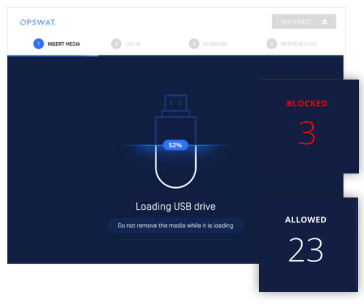
偵測、編輯或阻擋機敏資料

簡化資料傳輸流程

多國部署所累積的專業經驗

滿足合規要求

符合各項法規要求



將可攜式媒體插入 MetaDefender Kiosk 後,就會執行所有檔案的惡意軟體和漏洞偵測。中毒的檔案會被封鎖;可疑的檔案則會進行清洗。只有乾淨、安全的可攜式媒體 能進入內部環境。



產品特色

主動式DLP資料外洩防護

可支援30種以上的常見檔案格式·以偵測、阻擋機敏資料或個資[PII]外洩·並滿足PCI/DSS和GDPR合規要求

深度檔案清洗 (Deep CDR)

移除doc、pdf等常見檔案內可疑和不必要的資料

多防毒引擎(Multiscanning)

主動防禦99%以上的惡意威脅:整合30種以上的防毒引擎並透過特徵碼、啟發式[heuristics]和機器學習等方式進行檢測。

檔案為主的漏洞偵測

應用程式安裝前,先偵測比對20000個以上的已知漏洞

威脅情資和沙箱資料

即時更新威脅資訊,並對所有可疑檔案進行實際信譽分析



Trust no file. Trust no device.