

Enhancing Security through Continuous Threat Assessment

政府組態設定 GCB 檢測系統



NSGUARD
NSGUARD Technology, Inc.

捷睿智能股份有限公司



簡介

NSGUARD GCB 檢測系統是一套布署於端點主機，偵測系統中設定。

產品效益

- 符合政府組態基準(GCB)

自動化檢測主機是否符合 GCB 組態設定，減少主機因修改組態設定或未定期更新導致的資訊安全漏洞，有效從管理層面上進行防禦。

功能說明

- 偵測主機符合政府組態基準(GCB)

確認主機是否有符合政府的組態設定基準，快速檢測主機中不符規定的部分，降低機關內部的風險。

主機分析資訊 ×

威脅等級	IP	MAC	主機名稱	使用系統	所屬人員	版本
Alert	10.1		-1891-PC	Windows 10 Pro	N/A	2.5.4936.403

主機資訊

Dashboard Yara Scan Malware **GCB** IR File Integrity Event Tracing Process Monitor VANS EDR 設定

重新載入 檢測時間: 2021-10-14 03:00:09 重新檢測

檢測時間: 2021-10-14 03:00:09 回應時間: 2021-10-14 09:33:51 通過/總項目: 92/785

CCE-ID ▲	原廠設定名稱 ▲	種類 ▲	檢測結果 ▲
CCE-43428-2	拒絕以批次工作登入	windows10	Fail
CCE-43854-9	拒絕本機登入	windows10	Fail
CCE-42621-3	拒絕從網路存取遠端電腦	windows10	Fail
CCE-43886-1	拒絕透過遠端桌面服務登入	windows10	Fail
CCE-44172-5	拒絕以服務方式登入	windows10	Fail
CCE-44298-8	增加處理程序工作組	windows10	Fail
CCE-44186-5	允許本機登入	windows10	Fail
CCE-42798-9	裝置：CD-ROM存取只限於登入本機的使用者	windows10	Fail
CCE-43468-8	裝置：允許格式化以及退出卸除式媒體	windows10	Fail
CCE-42178-4	裝置：軟碟機存取只限於登入本機的使用者	windows10	Fail
CCE-42219-6	MSS：(AutoAdminLogon)Enable Automatic Logon(not recommended)	windows10	Fail
CCE-44148-5	互動式登入：網域控制站無法使用時，要快取的先前登入次數	windows10	Fail

匯出 關閉

系統需求

系統規格

Windows 支援作業系統

Windows 7 / 8.1 / 10

Windows Server 2008R2 / 2012R2 / 2016 / 2019

系統需求

記憶體: 4GB 以上

硬碟空間: 5GB 以上

Linux 支援作業系統

CentOS 6 / 7 / 8

Ubuntu 14.04 / 16.04 / 18.04 / 19.04 / 20.04

系統需求

記憶體: 2GB 以上

硬碟空間: 5GB 以上



NSGUARD
NSGUARD Technology, Inc.