

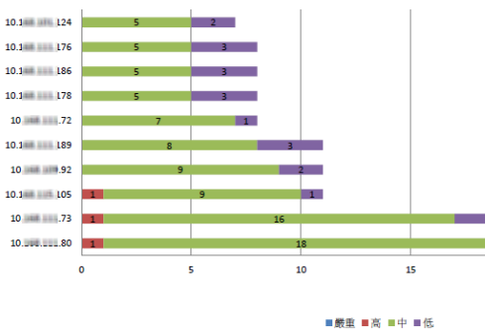
訊揚資安訂閱服務包-128 IP威脅檢測模組

- ◆ 訊揚資安訂閱服務包-128 IP威脅檢測模組可幫助企業快速整理、比較、分析重要主機資訊，且便於主機負責人員快速回報處理狀況並作分析，協助客戶資訊單位對於重要內部主機提供威脅分析進行抵禦與保護，本訂閱服務提供128台主機檢測，協助客戶更有效的降低主機被攻擊事件。

◆ 訊揚資安訂閱服務包特色

- 1.快速因應並降低組織短期的投入成本
- 2.系統會將事件資料整理成方便人員檢視的格式
- 3.可針對作業系統資安上威脅提供建議方案
- 4.提供每個負責人相關主機威脅分佈資訊
- 5.統計圖表讓相關事件數量統計一目瞭然
- 6. 具備專業資安諮詢與資安團隊服務

摘要統計-前十名風險主機



高風險分析

SSL Version 2 and 3 Protocol Detection

受影響主機	10.1.1.73, 10.1.1.80, 10.1.1.103, 10.1.1.105
弱點描述	遠程服務接受使用SSL 2.0和/或SSL 3.0加密的連接。這些版本的SSL受到若干加密缺陷的影響，包括： - 使用CBC密碼的不安全填充方案。 - 不安全的連線重新協商和恢復計劃。 攻擊者可以利用這些漏洞進行中間人攻擊或解密受影響的服務與客戶之間的通信。
建議修補	建議使用TLS 1.2以上的加密。 資料庫(1433/1434)：修改資料庫SSL設定與憑證請參考： https://technet.microsoft.com/zh-tw/library/ms189067(v=sql.105).aspx 。 所有 Windows Server或AD/DC角色：修改機碼值關閉SSL2.0與3.0： https://docs.microsoft.com/zh-tw/windows-server/security/tls/tls-registry-settings 。 其他類型(自定義)：如有使用憑證或加密請確認憑證內容或與第三方廠商確認加密等級是否調整。
相關資訊	由原本中風險被提升為高風險 https://www.schneier.com/academic/paperfiles/paper-ssl.pdf



訊揚科技有限公司
Inforise Technology Ltd.

TEL : 02-2920-9932