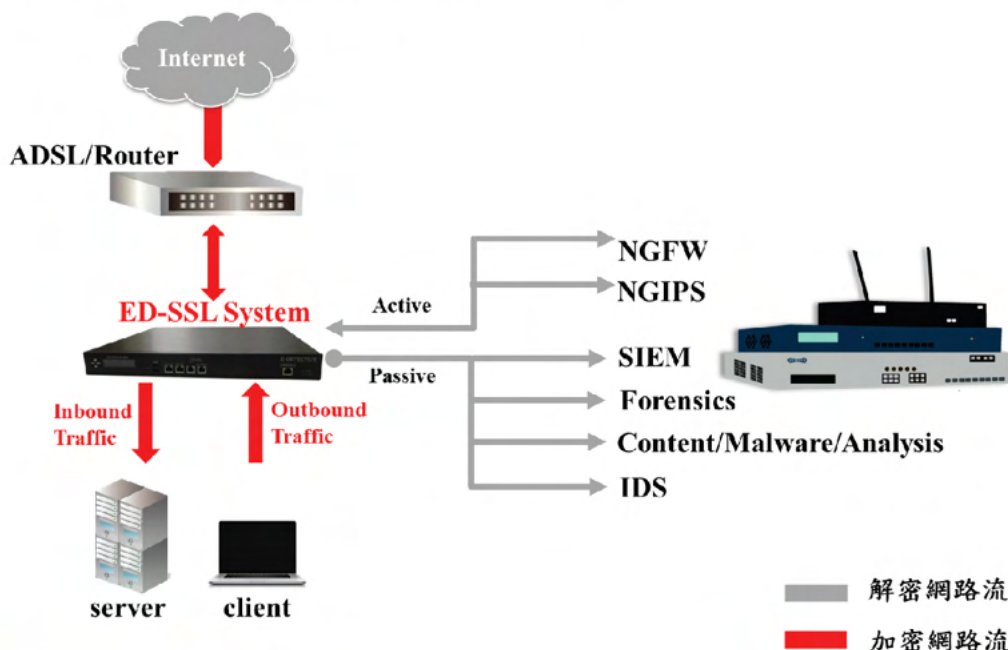


ED-SSL 網路加密封包透視系統

SSL是現今最普遍使用的安全通訊協定，於網路應用最高比例為HTTPS。以全面實施HTTPS的YouTube和Facebook為例，SSL協定於網路流量上的使用可以說是相當驚人。SSL雖能保護資料傳輸的安全，卻也讓有心人士利用系統或應用程式漏洞發動各式惡意攻擊行為。根據資安實驗室的報告顯示，2015年利用SSL發動攻擊之惡意軟體數量高達29,000隻木馬程式，數據是2013年的60倍之多。

時至今日，SSL協定的使用已占整體網路流量50%至60%甚或更多，帶來的資安威脅更是日益嚴重。在部分資安防禦機制無法有效地辨識藏在SSL加密流量裡的惡意攻擊威脅下，ED-SSL網路加密封包透視系統提供相關解決方案。



特色

- ED-SSL為SSL加密流量監控及檢測專用系統
- 提供SSL流量之可視性功能，配合客戶現有資安防護機制進行威脅判斷及安全防範，提高網路安全性
- 提供單一系統作業機制，統一檢查加解密協議，協助機關實現最大防護
- 提供最新的HTTPS intercept技術，將SSL解密/加密功能集中處理
- 提供upstream proxy的方式，運行於Proxy與User之間，以分析監控每條Proxy連線，具有高可用性的安全服務



定興科技股份有限公司

DECISION GROUP INC.

TEL: (02) 2766-5753 | FAX: (02) 2766-5702

台北市松山區民生東路五段36巷4弄31號4樓

www.edecision4u.com | www.internet-recorder.com.tw