

網路開道安全解決方案

PowerLog 網路流量監控管理器

PowerLog 網路流量監控管理器

網路效能常是攸關企業、機關進行是否順暢的重要關鍵，PowerLog 將提供網路流量監控之解決方案，防堵機關、企業內部人員不當使用網路而影響頻寬速度，以及可預防機關、企業機密外流，或蠕蟲造成網路中斷的安全問題，透過網路流量監控管理能正確有效收集的企業、機關網路流量是否異常，根據不同時段快速統計分析，以掌握網路順暢和頻寬使用狀況。

PowerLog 針對企業、機關強化網路服務品質，提供網路效能與流量監控分析之之解決方案。管理者可設定各項主機、服務的即時流量監測，進行網路效能分析、統計報表分析、異常流量警告等功能，以確保網路服務品質，協助管理人員即時察覺各種網路異狀，隨時偵測內外連線狀況，做為企業內部安全防禦的最佳利器。

產品特色

1.完整的頻寬管理

- 具備分類的群組管理功能，方便建立與企業管理政策一致的頻寬管理機制。
- 提供使用者透過式 Span Mode 的建制模式，即插即用不影響企業原有網路架構。
- 可以根據 User / IP Address / Service / Time 方式來管理頻寬使用量，增加頻寬管理機制的彈性。
- 支援多種通訊協定，包括：802.3 ethernet、TCP、UDP、VoIP、IPv4 及 IP Fragment 等，針對這些應用程式都有頻寬保障功能，避免重要的網路服務受到干擾而造成網路失效。

2.簡易的管理介面

- Web-based 管理介面且支援多國語言，提供繁體中文、簡體中文、英文操作介面。
- 支援 SSL 加密功能，方便控管使用者網路行為。

類別：第八組資訊安全暨加強網路設備

品名	效能100Mbps 網路效能分析 監控設備	效能200Mbps 網路效能分析 監控設備	效能450Mbps 網路效能分析 監控設備
價次	42	43	44
型號	PowerLog-2030	PowerLog-2031	PowerLog-4502

3.網路監控全記錄

- 針對異常流量發出警示，使管理者能輕鬆掌握整體連外網路頻寬的使用情形。
- 可針對流量來源、目的、服務埠進行監控，完全掌控封包流向之記錄。
- 主機網路監測，網路順暢不中斷，可排程檢測內部或外部伺服器連線狀態，以瞭解內部主機及對外網路是否暢通。
- 流量異常通報，提供 SNMP、MAIL 警示方式，讓管理者能更精確及迅速獲得異常流量之警告訊息。另外可搭配 SMS2Way 即時簡訊發送異常警訊。

4.SMART統計報表

- 自動產出圖文分析報表，包括長條圖、圓餅圖、走勢圖。可設定分析條件及範圍查詢秒、分、日、週、月、季、年等即時分析報表，以便快速獲得分析資訊。
- 針對封包進出來源埠、目的埠、服務埠、傳輸流量、網路與主機連線時間、TCP、UDP 連線進行監控產出流量分析報表，以瞭解企業網路與頻寬使用狀況。
- 流量 TOP N 排行榜機制，進行立即與歷史資料表列排名。





網路閘道安全解決方案

PowerLog 網路流量監控管理器

PowerLog 網路流量監控管理器

產品型號	PowerLog-2030	PowerLog-2031	PowerLog-4502
項次	42	43	44
組別	第六組	第六組	第六組
產品樣式			
產品規格			
Throughput	150 Mbps	250 Mbps	2 Gbps
網路介面	3 x 10/100 Base-Tx	3 x 10/100Base-Tx	7 x 10/100/1000Base - TX (Copper x5、SFPx2) 1000Base-SX模組轉換器x1
記憶體 RAM	1G	1G	1G
硬碟容量	240 GB	240 GB	240 GB
功能特色			
獨立硬體架構	◎	◎	◎
支援多國語系 (簡、繁、英)	◎	◎	◎
Web base 管理介面	◎	◎	◎
支援協定項目	◎	◎	◎
VoIP/ IPv4	◎	◎	◎
IP Fragment	◎	◎	◎
TCP/UDP	◎	◎	◎
802.3ethernet	◎	◎	◎
Span Mode 模式	◎	◎	◎
統計報表	1. 即時報表 2. 歷史年/季/月/週/日/分/秒報表	1. 即時報表 2. 歷史年/季/月/週/日/分/秒報表	1. 即時報表 2. 歷史年/季/月/週/日/分/秒報表
流量分析列表	1. 服務資料列表 2. 主機資料列表 3. IP 資料列表 4. Port 資料列表 5. TCP / UDP 6. MRTG	1. 服務資料列表 2. 主機資料列表 3. IP 資料列表 4. Port 資料列表 5. TCP / UDP 6. MRTG	1. 服務資料列表 2. 主機資料列表 3. IP 資料列表 4. Port 資料列表 5. TCP / UDP 6. MRTG
網路連線監測功能	1. Telnet 連線資料 2. FTP 連線紀錄 3. HTTP 連線資料 4. SMTP 連線資料 5. POP3 連線資料	1. Telnet 連線資料 2. FTP 連線紀錄 3. HTTP 連線資料 4. SMTP 連線資料 5. POP3 連線資料	1. Telnet 連線資料 2. FTP 連線紀錄 3. HTTP 連線資料 4. SMTP 連線資料 5. POP3 連線資料
SNMP 協定	◎	◎	◎
SSL 加密管理	◎	◎	◎
流量排行榜	◎	◎	◎
尺寸	19" 機型	19" 機型	19" 機型