



Succendo[®]

分層管理，企業資安網無一失

Succendo SSL VPN 可以佈署在企業的內部網路，透過SSL將遠端用戶安全地接入到企業內部，實現對遠端存取的集中控制和保護。

產品特色：

- 無須安裝用戶端軟體，直接瀏覽器存取
- 保持原有網路環境和使用習慣
- 嚴謹的主機檢查 (Host Check)
- 個人化的入口網頁
- 單鍵式啟動的安全關聯應用
- 支援豐富的TCP/ UDP應用服務能力
- 支援Web化CIFS/ NFS的檔案分享
- 提供RADIUS/ AD/ LDAP/ PKI認證機制
- 支援PKI/ RSA SecurID/ iKey附加碼等用戶憑證
- 支援One Time Password(Authenex)
- 提供Role Based的資源存取控管能力
- 有效記錄上線使用者的連線活動
- 支援多國語系操作界面
- 提昇企業網路功能、降低企業營運成本



系列產品型號比較表

	Succendo 502-50U/100U	Succendo 2000-250U/500U	Succendo 750/5000-1000/2500U
系統資訊			
機架式	標準19吋1U規格	標準19吋1U規格	標準19吋1U規格
網路接口	4 x 10/100M	4 x 10/100M, 2 x 10/100/1000M	4 x 10/100M, 2 x 10/100/1000M
管理接口	Serial Port (RS232)	Serial Port (RS232)	Serial Port (RS232)
狀態顯示	LED 燈號	LCD 顯示器/LED 燈號	LCD 顯示器/LED 燈號
同時連線人數	50/100	250/500	750/1000/2500
操作介面語系	英文, 繁體中文, 簡體中文	英文, 繁體中文, 簡體中文	英文, 繁體中文, 簡體中文

O₂Micro 所推出的 Succendo SSL VPN 產品可為企業用戶提供一項易於佈署並具有專業等級的遠端安全存取服務，其靈活彈性的特性可輕鬆滿足在外業務人員或 SOHO 族（小型或家庭式辦公室）的安全存取需求。透過此項裝置，遠端使用者可以在任何場所透過 Web 瀏覽器，安全地連接到企業的內部網路。此款產品支援多重驗證協定，如 RADIUS, Window AD, LDAP 等，除此之外，相較於市面上相同等級的產品，Succendo 不需在客戶端另外安裝應用軟體，藉此降低網路管理的高昂成本，並提供簡易的管理介面，能夠讓使用者方便在任何場所使用 Succendo 的各項服務。

Succendo產品系列標準規格

用戶端客戶訪問方式	
虛擬服務(Vservice)	支援SSL，支援雙向憑證認證,支援任意TCP應用
埠轉發(App Tunnel)	支援所有TCP應用
網路連線(NC)	支援所有IP層的應用
UDesk	Terminal Service(Java)
Web FilePass	FTP, File sharing, CIFS
Site to Site VPN	支援所有IP層的應用
用戶端作業系統支援	
Windows 2000/XP/2003/Vista	App Tunnel, NC, UDesk, FilePass, Virtual Service
Windows Mobile 2003, 2005	NC, FilePass, Virtual Service
Linux/Unix/Mac	UDesk, FilePass, Virtual Service
一般應用	Outlook, File Sharing, Oracle, FTP, Telnet, Web, etc. 所有IP層的應用；
用戶認證憑證	
用戶名密碼	支援
雙向憑證認證	支援
雙因素認證	智能卡，USB Key
動態密碼認證	Secure Computing; RSA SecureID
附加碼驗證	支援
用戶超時	可設定超時時間，也可設定為不超時
用戶重新再認證	支援
單點登入(Windows Base SSO)	支援
用戶認證目錄	
本地資料庫	支援
CA 憑證中心	支援
RADIUS伺服器	支援PAP、CHAP
LDAP	支援
Windows Active Directory	支援
NTLM	支援
LDAP/AD伺服器下載群組	支援
LDAP/AD伺服器下載用戶資訊	支援
限制通過LDAP協定連線AD伺服器	支援
批量匯入用戶	憑證用戶，密碼用戶
加密和協定	
協定	SSL V2、V3、TLS V1
對稱密鑰	RC4/DES/3DES/AES
非對稱密鑰	DH,ADH, RSA 1024位，最大至2048
散列演算法	SHA-1，MD5
DH密鑰交換	支援
憑證管理	
自簽名憑證	支援
憑證請求消息	支援
憑證格式	X.509 v2/ v3相容
憑證發出列表格式	X.509 v2 相容
第三方憑證	通過信任鏈方式支援多個CA
OCSP	支援
用戶端安全	
作業系統檢查	支援
間諜軟體檢查	支援
個人防火牆檢查	支援
防病毒軟體檢查	支援
清除緩存	支援
清除自定義目錄	支援
執行自定義腳本	支援
自動下載用戶端代理	支援
自動下載代理策略	支援
用戶端程式關聯	管理員可以設定多個管理程式
自動啟動用戶端應用	支援

應用服務分組	支援
用戶端綁定	支援
訪問控制	
訪問控制模型	基於角色的訪問控制
基於用戶端條件的授權	支援
基於用戶端條件的屬性設定	支援
限制web訪問路徑	支援
會話控制	支援
應用控制	支援
Block Internet	支援
Split Tunnel	支援
內容過濾	FTP, Telnet, HTTP命令
用戶超時	支援
根據時間的規則	支援
資料壓縮	支援
網路	
Multi ISP	支援
NAT	SNAT, DANT
網路診斷	Ping, Traceroute
NTP	支援
高可用性(HA)	
雙機備援	AP, AA模式
負載均衡	雙機負載均衡
用戶端智能選路	支援
設定權匯入匯出	支援
管理	
管理員用戶介面	Web UI, CLI, SSH
管理員訪問控制	本地
管理員認證	密碼、憑證
管理員類型	系統、設定、統計
用戶介面定制	登入歡迎詞，登入介面，用戶端預設語言，登入頁面圖片
消息發佈	按照角色的消息發佈
SNMP	V3
日誌和審計	
Syslog	支援
系統管理日誌	管理員登入；管理員登出；管理員認證；管理操作；管理員超時；
用戶日誌	用戶登入；用戶登出；用戶認證；用戶訪問服務；用戶超時；服務流量；
日誌存儲	本地、遠端
日誌排程自動匯出	匯出至FTP，匯出時間和匯出內容可以定義；
TOP N	最大流量服務；線上時間最長用戶；傳輸資料最多用戶；登入次數最多用戶；
日誌查詢	支援
日誌告警可透過郵件發送	支援
系統監控	
系統資源	CPU, 記憶體, 存儲空間
網路流量	介面, 系統
線上用戶	使用者列表
線上服務	支援
環境參數	
電源輸入	100-250V, 50-60Hz
操作溫度	0-50°C
非操作溫度	-20-70°C
濕度	10%-90%
平均無故障時間	100,000小時


聯絡資訊

O₂Micro 台灣 886-2-8770-6259
 台北市民生東路4段54號11樓
 O₂Micro USA 1-408-987-5920 ext 8110
 O₂Micro China 800-880-0202 / 400-880-0202
 O₂Micro Singapore 65-6890-5738

<http://www.o2security.com>

代理商

