

瞭解帶無線功能的RV340W Dual WAN Gigabit VPN路由器



簡介

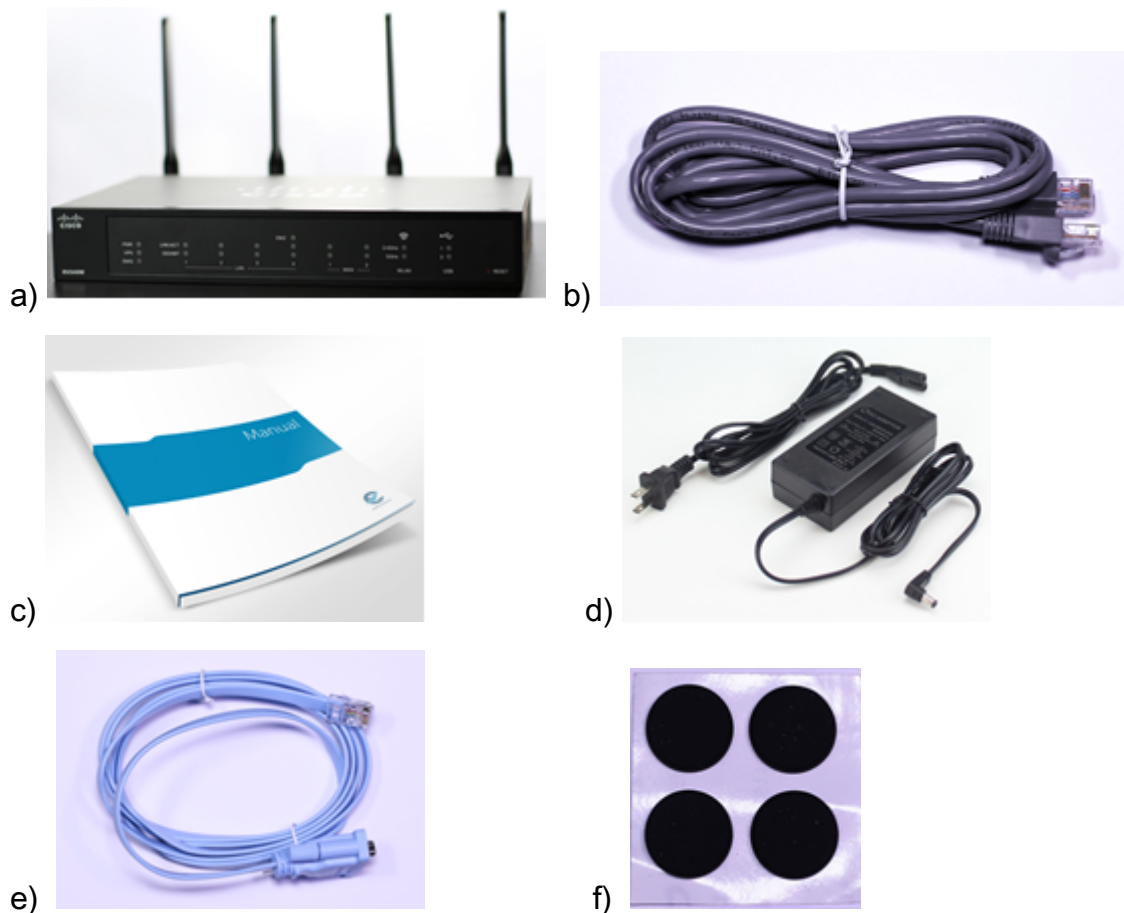
帶無線功能的RV340W Dual WAN Gigabit VPN路由器是RV34x系列的一部分，也是RV340的無線同類產品。它易於使用、靈活、高效能和耐用，非常適合小型企業。現在，RV340W增加了幾個安全功能，如網路過濾、應用控制和IP源保護，為小型辦公室和遠端員工提供高度安全的寬頻、有線和無線連線。這些新的安全功能還便於對網路上的允許活動進行微調。

本文旨在展示RV340W Dual WAN Gigabit VPN無線路由器的功能和優勢。

產品功能

- 通過四個帶雙頻的外部無線電天線實現無線連線。
- 應用控制，通過應用策略集保護網路。
- Web過濾，防止惡意網站或非工作相關網站。過濾超過270億個URL。
- 內容過濾，限制對特定網站的訪問。
- 適用於移動員工的遠端工作人員客戶端。
- IP安全(IPsec)站點到站點VPN可幫助為遠端員工和多個辦公室實現安全連線。
- 通過經驗證的狀態資料包檢測(SPI)防火牆和硬體加密實現強大的安全性。
- 雙WAN埠
- 雙USB埠，用於備份和恢復，以及3G/4G數據機故障切換或備用主連線。
- 高效能千兆乙太網埠，支援大型檔案傳輸和多使用者。
- 簡單的安裝和基於Web的直觀實用程式
- FindIT網路管理支援

軟體包內容



a)含無線功能的RV340W Dual-WAN Gigabit VPN路由器

b)乙太網電纜

c)快速入門手冊

d)電源介面卡

e)控制檯電纜

f)4個泡沫墊

最低要求

- 具有PoE支援、PoE饋電器或交流電源介面卡的交換機或路由器
- 支援Java的Web瀏覽器，用於基於Web的配置

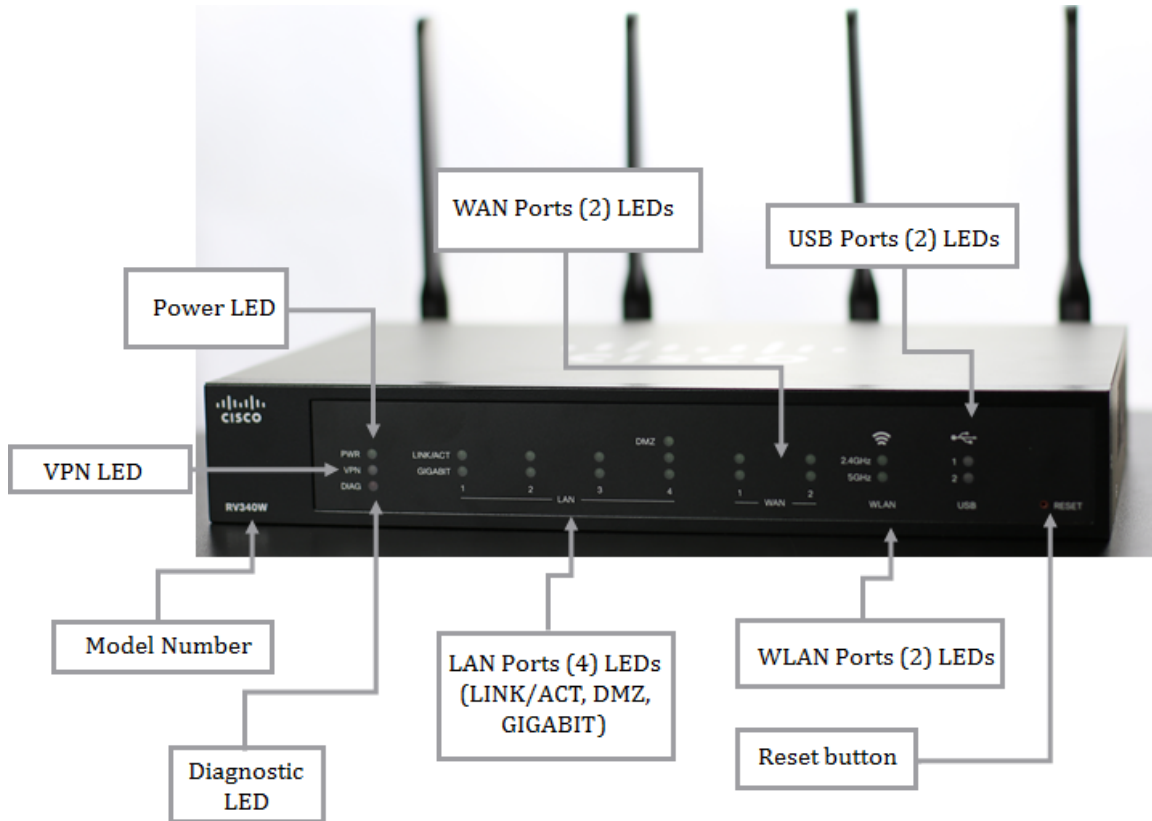
預設設定

使用者名稱	思科
密碼	思科
LAN IP地址	192.168.1.1
後援LAN IP	192.168.1.1

產品檢視

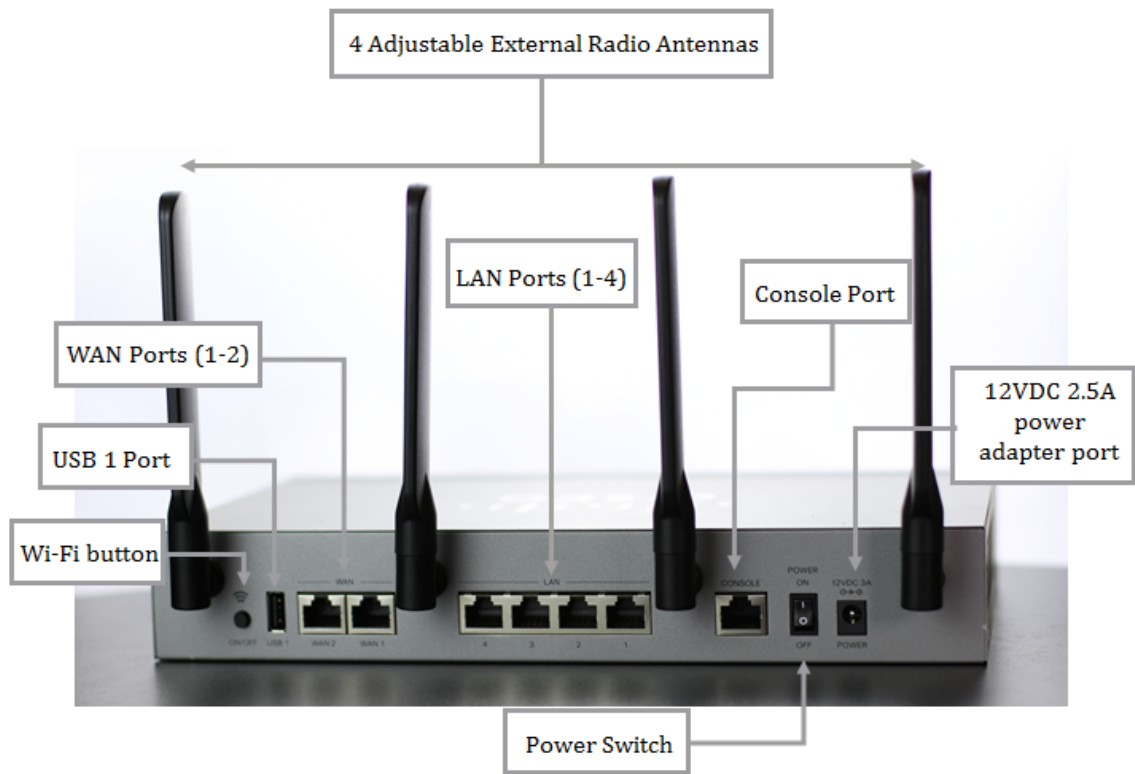
前面板檢視

前面板顯示了型號、重置按鈕以及電源、VPN、診斷、LAN、WAN、WLAN和USB的多個LED。



後面板檢視

後面板顯示Wi-Fi按鈕、USB 1埠、WAN埠1和2、LAN埠1到4、控制檯埠、開關開關、12VDC 2.5A電源介面卡埠以及4個可調節的外部無線電天線。



右側面板檢視



技術詳細資訊

狀態LED

此LED根據裝置所處的狀態指示其狀態。

功能	LED名稱	LED行為
鏈路/ACT和速度	頂端LED LAN1-4	綠色 <ul style="list-style-type: none"> 關閉 — 未檢測到任何鏈路 閃爍 — 檢測到鏈路，Rx/Tx資料
千兆	底部LED LAN1-4	綠色 <ul style="list-style-type: none"> 熄滅 — 檢測到10 M/100 M鏈路或無鏈路

		<ul style="list-style-type: none"> • 固定 — 檢測到1000 M鏈路
電源	PWR	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 關閉 — 裝置已關閉。 • 穩定 — 已開啟電源並已啟動。 • 閃爍 — 正在啟動
DMZ	DMZ	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • OFF — 裝置已關閉或DMZ已禁用。 • Solid - DMZ已啟用。
VPN	VPN LED	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 關閉 — 未定義電源或沒有VPN隧道或所有VPN隧道均已禁用。 • 穩定 — 至少有一個VPN隧道已啟動。 <p>琥珀色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 閃爍 — Rx/Tx資料 • 穩定 — 未啟用VPN。
診斷性	DIAG	<p>紅色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 熄滅 — 不能通電或即將啟動。 • 閃爍緩慢 — 韌體正在升級。 • 快速閃爍 — 韌體升級失敗。 • Solid — 系統在使用活動和非活動的韌體映像時或在修復模式下均無法啟動。
USB	USB 1和USB 2	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 熄滅 — 未通電、未檢測到USB或已連線USB但未識別。 • 固定 — USB已連線到ISP，且已識別USB。 • 閃爍 — Rx/Tx資料
WAN	WAN 1和WAN 2	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 關閉 — 檢測到10 M/100 M鏈路或沒有鏈路 • 固定 — 檢測到1000 M鏈路
WLAN	2.4 GHz和5 GHz	<p>綠色</p> <ul style="list-style-type: none"> • 關閉 — 不廣播 • 實線 — Rx/Tx資料

附註：要瞭解有關RV340W產品規格的詳細資訊，請按一下[此處](#)。

相關內容

- [在RV34x系列路由器上配置網路過濾](#)
- [在RV34x系列路由器上配置應用控制](#)
- [在RV34x系列路由器上配置內容過濾](#)
- [在RV34x系列路由器上配置IP源防護](#)
- [在RV34x系列路由器上配置虛擬區域網\(VLAN\)設定](#)
- [管理RV34x系列路由器的時間表](#)
- [對RV34x系列路由器執行診斷評估](#)