## RV110W的基本無線設定

## 目標

使用Web配置實用程式,使用者可以更改RV110W上的各種無線設定,以便路由器以最佳效能 運行。本文介紹如何在RV110W上配置基本無線設定。

## 適用裝置

• RV110W

## 程式步驟

步驟1.使用Web配置實用程式選擇Wireless > Basic Settings。將開啟基本設定頁面。

E	Basi	c Settings	6		Enable G/N-Mixed - 20MHz © 20/40MHz								
Radio: 🗹 Enable				Enable									
	Wire	less Network	Mode:	B/G/N-Mixed -									
ŀ	Wire	ireless Band Selection:		© 20MHz									
	Wire	less Channel	S  C Enable  K Mode: B/G/N-Mixed   election: 20MHz  20/40MHz  election: 20MHz  20/40MHz  election: 6-2.437 GHZ   VLAN: 1   Over Save): Enable  D SSID Name SSID Broadcast Security Mode MAC Filter VLAN Wireless Isolation with SSID WMM WPS Hardware Button  ciscosb1  D isabled Disabled 1  C   C  C  C  C  C  C  C  C  C  C  C  C										
	AP Management VLAN: 1 👻			1 👻	•								
	U-AF	SD (WMM Power Save): Enable											
L	Wi	reless Table											
L		Enable SSID	SSID Name	SSID Broadcast	Security Mode	MAC Filter	VLAN	Wireless Isolation with SSID	WMM	WPS Hardware Button			
ľ		ON	ciscosb1		Disabled	Disabled	1		$\checkmark$	۲			
l		OFF)	ciscosb2		Disabled	Disabled	1		<b>V</b>				
L		OFF	ciscosb3		Disabled	Disabled	1		$\checkmark$	0			
L		OFF)	ciscosb4		Disabled	Disabled	1		$\checkmark$	۲			
ľ		Edit	Edit Secu	urity Mode Edit MAC F		iltering T		Time of Day Access					
L													
Г	S	ave	Cancel										

步驟2.在Radio右側,勾選Enable覈取方塊以啟用無線網路。

步驟3.從Wireless Network Mode下拉欄位中選擇無線網路模式。

- B/G/N-Mixed 此選項允許Wireless-N、Wireless-B和Wireless-G裝置連線到網路。
- •僅B—此選項僅允許Wireless-B裝置連線到網路。
- 僅G 此選項僅允許Wireless-G裝置連線到網路。
- •僅N—此選項僅允許Wireless-N裝置連線到網路。
- B/G-Mixed 此選項允許Wireless-B和Wireless-G裝置連線到網路。
- G/N-Mixed 此選項允許Wireless-G和Wireless-N裝置連線到網路。

步驟4.如果您選擇B/G/N-Mixed、N-Only或G/N-Mixed,請按一下**20MHz單選按鈕或** 20/40MHz單選按鈕以設定無線頻寬。

步驟5.從Wireless Channel下拉選單中,選擇要連線的通道。

步驟6.從AP管理VLAN下拉選單中,選擇要連線的VLAN ID。

步驟7.在U-APSD(WMM節能)的右側,選中**Enable**覈取方塊以啟用Unscheduled Automatic Power Save Delivery(U-APSD)(或WMM節能)以節省電力。

步驟8.按一下Save儲存更改,或按一下Cancel放棄更改。

Basic Settings											
Radio: 🛛 🗹 Enable											
Wireless Network Mode:			B/G/N-Mixed 👻								
Wir	eless Band Se	lection:	© 20MHz								
Wir	eless Channel	:									
AP Management VLAN: 1 -											
U-A	U-APSD (WMM Power Save): Enable										
Wireless Table								1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 -			
	Enable SSID	SSID Name	SSID Broadcast	Security Mode	MAC Filter	VLAN	Wireless Isolation with SSID	WMM	WPS Hardware Buttor		
		ciscosb1	V	Disabled	Disabled	1		1	۲		
	OFF	ciscosb2		Disabled	Disabled	1		1	0		
	OFF	ciscosb3		Disabled	Disabled	1		$\checkmark$	0		
	OFF	ciscosb4		Disabled	Disabled	1		1	0		
Edit Edit Security Mode			rity Mode	Edit MAC Filtering			Time of Day Access				
Save Cancel											

步驟1.選中您要編輯的服務集識別符號(SSID)第一列中的覈取方塊。

步驟2.按一下Edit編輯SSID屬性。

步驟3.在Enable SSID列中,按一下On/Off圖示啟用SSID。

步驟4.在SSID Broadcast列中, 選中覈取方塊以將SSID廣播到其他無線裝置。

步驟5.從VLAN下拉選單中選擇網路關聯的VLAN ID。

步驟6.在「使用SSID進行無線隔離」列中,選中覈取方塊以無線隔離SSID。

步驟7.在WMM列中,選中覈取方塊以啟用Wi-Fi多媒體(WMM)。

步驟8.在WPS硬體按鈕列中,按一下單選按鈕將RV110W機箱正面的WPS按鈕對映到網路。

步驟9.按一下Save儲存更改,或按一下Cancel放棄更改。