在RV110W上配置DHCP

目標

DHCP是一種協定配置,用於希望通過網路進行通訊的主機。DHCP伺服器負責向請求網路引 數的裝置分發網路引數(如IP地址)。如果沒有DHCP,網路上的每台裝置都需要手動配置。

本文檔的目的是向您展示如何在RV110W上配置DHCP WAN設定。

適用裝置

·RV110W

配置DHCP

步驟1.在Web配置實用程式中,選擇Networking > WAN。

步驟2.從Internet Connection Type下拉選單中選擇Automatic Configuration - DHCP。

Internet Setup		
Internet Connection Type:	Automatic Configurat	ion - DHCP
Optional Settings		
Host Name:	router1FE47D	
Domain Name:	domain.com	
MTU:	🖲 Auto 🔘 Manual	
Size:	1500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)
Save Cancel]	

步驟3.(可選)在Host Name欄位中輸入RV110W的主機名。

附註:如果您不希望配置任何可選設定,請跳至步驟7。

Internet Connection Type:	Automatic Configurat	ion - DHCP 💌
Optional Settings		
Host Name:	router1FE47D	
Domain Name:	domain.com	
MTU:	🖲 Auto 🔘 Manual	
Size:	1500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

步驟4.在Domain Name(域名)欄位中輸入網路的域名。

Automatic Configuration - DHCP	
uter1FE47D	
omain.com	D
Auto 🔘 Manual	
500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)
	utomatic Configuration outer1FE47D omain.com Auto © Manual

步驟5.按一下Auto以自動調整MTU的大小,或按一下Manual以指定MTU的大小。

Internet Connection Type:	Automatic Configurat	ion - DHCP 💌
Optional Settings		
Host Name:	router1FE47D	
Domain Name:	domain.com	
MTU:	🖲 Auto 🔘 Manual	
Size:	1500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

步驟6.如果按一下手動,請在*大小*欄位中輸入MTU的大小。

Configuration - DHCP 💌
ZD
7D
m
Manual
Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

步驟7.按一下Save儲存配置更改,或按一下Cancel放棄配置更改。