在RV110W上配置DHCP

目标

DHCP是希望通过网络通信的主机的一种协议配置。DHCP服务器负责将网络参数(如IP地址)分发给网络中请求这些参数的设备。如果没有DHCP,网络中的每台设备都需要手动配置。

本文档旨在向您展示如何在RV110W上配置DHCP WAN设置。

适用设备

·RV110W

配置 DHCP

步骤1.在Web配置实用程序中,选择Networking > WAN。

步骤2.从Interne	t Connection	Type下 <i>拉列表</i> 中	,选择Automatic	Configuration -	DHCP (自动
配置 — DHCP 〕)。					

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

步骤3.(可选)在Host Name字段中输入RV110W的主机名。

注意:如果不希望配置任何可选设置,请跳至步骤7。

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

步骤4.在Domain Name字段中输入网络的域名。

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

步骤5.单击**Auto**使MTU的大小自动调整,或单击**Manual**指定MTU的大小。

	Automatic Configurat	
	Automatic Comigurat	
Optional Settings		
Host Name:	router1FE47D	
Domain Name:	domain.com	
MTU:	🖲 Auto 🔘 Manual	
Size:	1500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)
Save Cancel		

步骤6.如果单击"手动",请在"大小"字段中输入MTU*的大*小。

Internet Connection Type:	Automatic Configura		
Internet Connection Type.	Automatic Configuration - DHCP		
Optional Settings			
Host Name:	router1FE47D		
Domain Name:	domain.com		
MTU:	🔘 Auto 💿 Manual		
Size:	1500	Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500	

步骤7.单击"**保存**"以保存配置更改,或单击"取**消"**放弃这些更改。