

# 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。

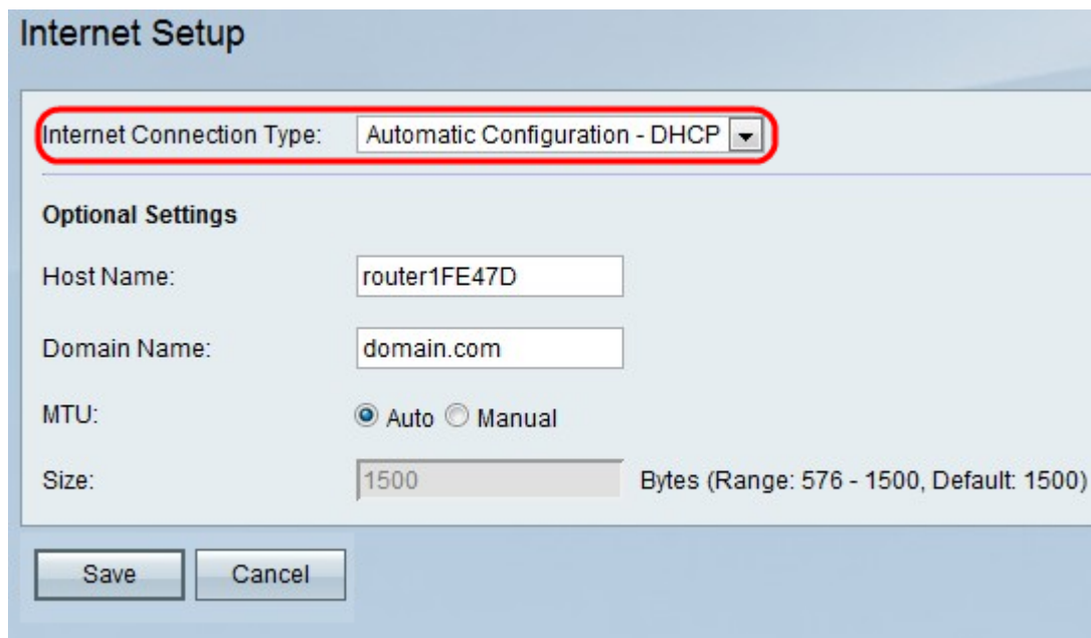
## 适用设备

·RV110W

## 配置 DHCP

步骤1.在Web配置实用程序中，选择**Networking > WAN**。

步骤2.从Internet Connection Type下拉列表中，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 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。

### 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6.如果单击“手动”，请在“大小”字段中输入MTU的大小。

### 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7.单击“保存”以保存配置更改，或单击“取消”放弃这些更改。