

Configuration de DHCP sur RV110W

Objectif

DHCP est un type de configuration de protocole pour les hôtes qui souhaitent communiquer sur le réseau. Un serveur DHCP est chargé de transmettre les paramètres réseau, tels que les adresses IP, aux périphériques du réseau qui les demandent. Sans DHCP, chaque périphérique d'un réseau doit être configuré manuellement.

L'objectif de ce document est de vous montrer comment configurer les paramètres WAN DHCP sur le routeur RV110W.

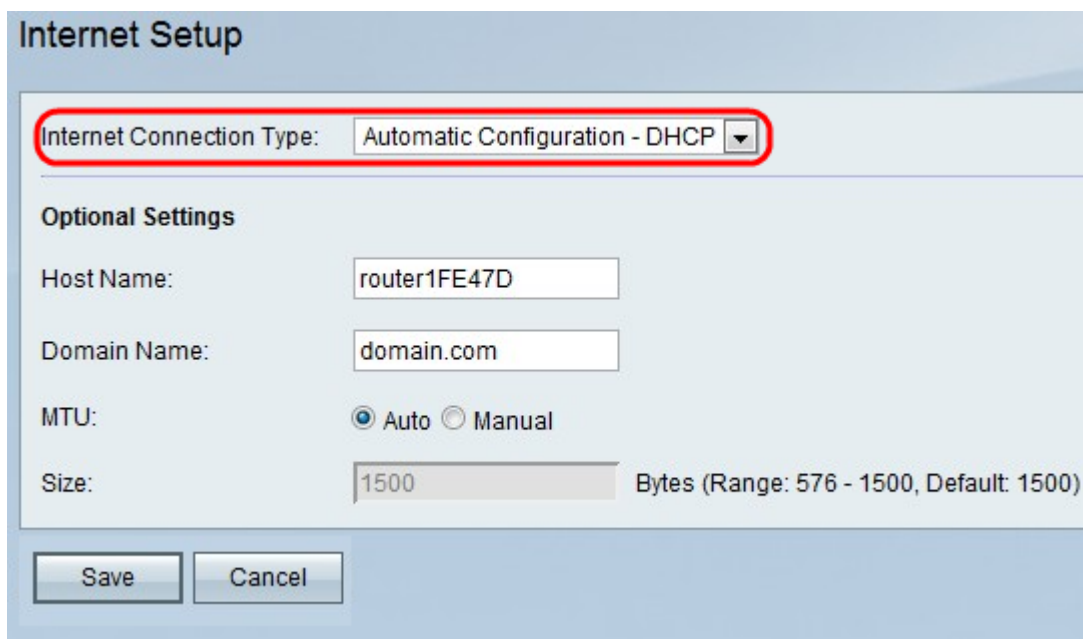
Périphériques pertinents

·RV110W

Configuration de DHCP

Étape 1. Dans l'utilitaire de configuration Web, sélectionnez **Networking > WAN**.

Étape 2. Dans la liste déroulante *Type de connexion Internet*, sélectionnez **Configuration automatique - 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

Étape 3. (Facultatif) Entrez le nom d'hôte du routeur RV110W dans le champ *Host Name*.

Note: Si vous ne souhaitez configurer aucun des paramètres facultatifs, passez à l'étape 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

Étape 4. Entrez le nom de domaine de votre réseau dans le champ *Nom de domaine*.

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

Étape 5. Cliquez sur **Auto** pour que la taille du MTU soit automatiquement ajustée ou cliquez sur **Manual** pour spécifier la taille du MTU.

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

Étape 6. Si vous cliquez sur Manual (Manuelle), saisissez la taille de la MTU dans le champ *Size (Taille)*.

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

Étape 7. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications de configuration ou cliquez sur **Annuler** pour les ignorer.