

# Gerenciamento de portas LAN no RV110W

## Objetivo

No RV110W, um usuário pode definir portas para ter configurações de velocidade e fluxo diferentes. Um usuário pode querer ajustar a velocidade das portas para que os dispositivos que precisam de tráfego de dados rápido possam se conectar a uma porta, enquanto os dispositivos que precisam de menos velocidade podem se conectar a uma porta diferente. A largura de banda pode ser distribuída corretamente pelas portas. As configurações de fluxo ajudam a controlar os dados de fluxo, o que ajuda ainda mais o gerenciamento da largura de banda.

Este artigo explica como configurar as configurações de gerenciamento de porta no RV110W.

## Dispositivos aplicáveis

RV110W

## Etapas do procedimento

Etapa 1. Use o utilitário de configuração da Web para escolher **Networking > LAN > Port Management**.



Port	Link	Mode	Flow Control
1	Down	Auto Negotiation ▼	<input type="checkbox"/>
2	100Mbps Full Duplex	Auto Negotiation ▼	<input type="checkbox"/>
3	Down	Auto Negotiation ▼	<input type="checkbox"/>
4	Down	Auto Negotiation ▼	<input type="checkbox"/>

Save Cancel

Etapa 2. Na tabela, escolha um modo no menu suspenso Modo da porta que deseja editar.

**Auto Negotiation (Negociação automática)** — Esta opção define automaticamente uma velocidade comum entre o RV110W e o dispositivo conectado.

**Metade de 10 Mbps** — Esta opção envia dados a 10 Mbps, mas apenas uma via de cada vez.

**10Mbps Full** — Esta opção envia dados a 10Mbps em ambas as direções ao mesmo tempo.

**Metade de 100 Mbps** — Essa opção envia dados a 100 Mbps, mas apenas uma via de cada vez.

**100Mbps Completo** — Esta opção envia dados a 100Mbps em ambas as direções ao mesmo tempo.

Etapa 3. Marque a caixa de seleção **Flow Control** para permitir que o RV110W regule a velocidade dos dados de modo que um remetente rápido não sobrecarregue um receptor lento.

Etapa 4. Clique em **Salvar** para salvar as alterações ou em **Cancelar** para descartá-las.