

Configure o limite de largura de banda no RV132W e no roteador VPN RV134W

Objetivo

O Roteador VPN Wireless-N ADSL2+ Cisco RV132W e o Roteador VPN Wireless-AC VDSL2 RV134W permitem usar um modem USB (Universal Serial Bus) de banda larga móvel conectando-o à interface USB do roteador. O roteador monitora a atividade de dados através da rede móvel e, em seguida, envia uma notificação ao administrador quando o limite é atingido.

Este artigo tem como objetivo mostrar como configurar um limite de largura de banda nos roteadores VPN RV132W e RV134W.

Dispositivos aplicáveis

RV132W

RV134W

Versão de software

1.0.0.17 - RV132W

1.0.0.21 - RV134W

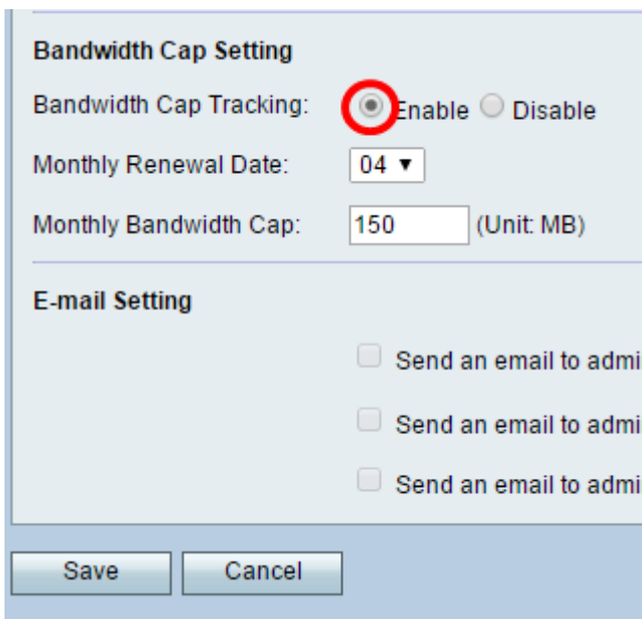
Configurar limite de largura de banda

Etapa 1. Faça login no utilitário baseado na Web do roteador.

Etapa 2. Escolha **Networking > Mobile Network**.



Etapa 3. Em Controle de limite de largura de banda, clique no botão de opção **Habilitar**.



Etapa 4. Escolha a Data de renovação mensal na lista suspensa.

Observação: a Data de Renovação Mensal indica o dia do mês em que o limite da largura de banda é redefinido. Neste exemplo, a Data de Renovação Mensal está no quarto dia de cada mês.

Bandwidth Cap Setting

Bandwidth Cap Tracking: Enable Disable

Monthly Renewal Date: ▼

Monthly Bandwidth Cap: (Unit: MB)

E-mail Setting

Send an email to admin

Send an email to admin

Send an email to admin

Etapa 5. No campo *Monthly Bandwidth Cap* (*Limite de largura de banda mensal*), insira a quantidade máxima de dados (em MB) permitida antes que o dispositivo entre em ação.

Nota: Neste exemplo, o Limite de largura de banda mensal é definido em 150 MB.

Bandwidth Cap Setting

Bandwidth Cap Tracking: Enable Disable

Monthly Renewal Date: ▼

Monthly Bandwidth Cap: (Unit: MB)

E-mail Setting

Send an email to admin

Send an email to admin

Send an email to admin

Etapa 6. Click Save.

Bandwidth Cap Setting

Bandwidth Cap Tracking: Enable Disable

Monthly Renewal Date: ▼

Monthly Bandwidth Cap: (Unit MB)

E-mail Setting

Send an email to admin

Send an email to admin

Send an email to admin

Agora você deve ter configurado com êxito o limite de largura de banda no roteador.

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.