

Conecte-se ao RV042 usando o software Quick VPN

Objetivo

O objetivo deste documento é ajudar na conexão com o RV042 usando o software de VPN rápida.

Dispositivos aplicáveis

- RV042

Conectar-se ao roteador usando o software Quick VPN

1. Determine a conexão de rede usada pelo computador. Se o computador cliente estiver por trás de um roteador, certifique-se de que as portas 443 e 60443 não estejam bloqueadas, pois é a porta usada pelo dispositivo.



2. Certifique-se de que o nome de usuário e a senha estejam configurados corretamente no software Quick VPN. Verifique o endereço IP do servidor. É recomendável usar o endereço IP de Internet estático para o roteador de modo que o endereço IP não seja alterado após o tempo de concessão do DHCP expirar do ISP.
3. Para verificar o endereço IP de Internet do roteador, use o computador que está conectado localmente ao roteador e abra <http://192.168.1.1> no navegador da Web. Por

padrão, o nome de usuário e a senha do dispositivo são **admin**, em letras minúsculas. O endereço IP é mostrado na guia **Resumo do sistema**.

SITEMAP

The System Summary screen displays the router's current status and settings. This information is read only. If you click the button with underline, it will hyperlink to related setup pages. On the right side of the screen and all other screens in the Utility will be a link to the Site Map, which has links to all of the Utility's tabs.

Serial Number: The serial number of the RV042 unit.

System up time: The length of time in Days, Hours, and Minutes that the RV042 has been running.

4. Verifique se o nome de usuário e a senha usados pelo computador cliente estão configurados na guia VPN do RV042. Você pode tentar remover o usuário do cliente VPN atual e adicionar um novo. Lembre-se da senha.

SITEMAP

Use this page to administer your VPN Client users. Enter the information at the top of the screen and the users you've entered will appear in the list at the bottom, showing their status. This will work with the Linksys QuickVPN client only. (The Router supports up to 10 Linksys QuickVPN Clients by default. Additional QuickVPN Client licenses can be purchased separately. See www.linksys.com for more information.)

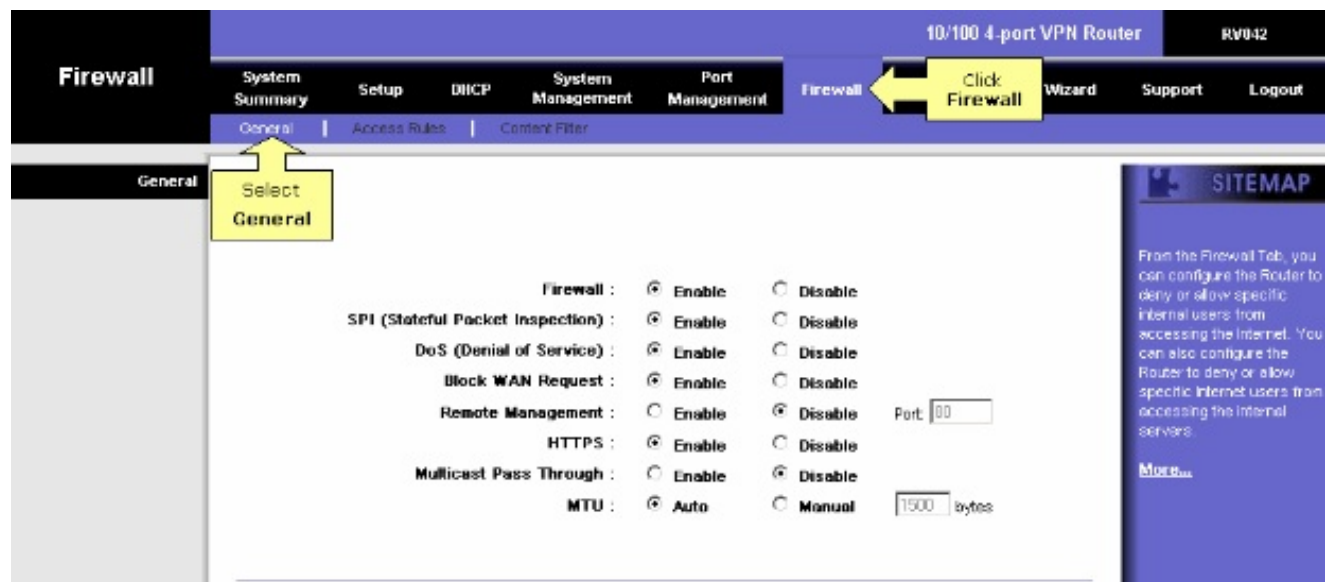
[More...](#)

5. Certifique-se de que o RV042 não esteja atrás de outro roteador porque o software não funciona se o dispositivo estiver atrás de outro firewall NAT. Além disso, verifique novamente se há algum software de firewall de terceiros nos computadores. Se estiverem ativados, tente desativá-los.

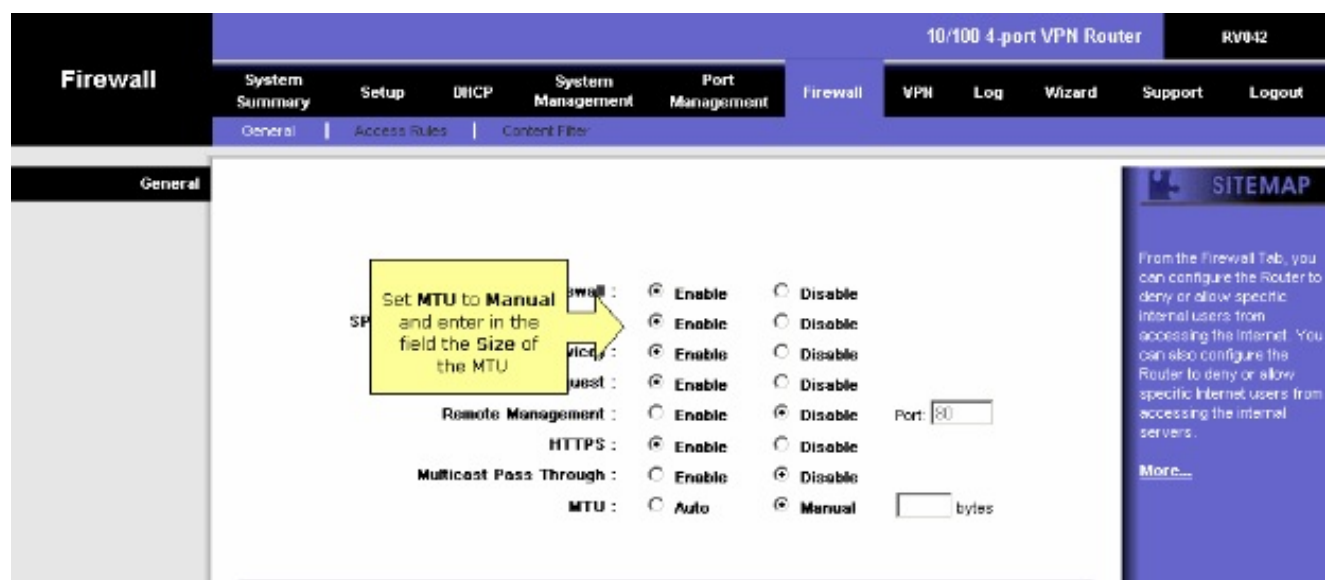
Ativar MTU no roteador

- Determine o tamanho de MTU apropriado para o site.

2. Acessar a página de configuração baseada na Web do roteador
3. Quando a página de configuração baseada na Web for exibida, clique em **Firewall**.



4. No campo **MTU**, selecione **Manual**. Insira o valor de MTU de sua conexão de Internet no campo **bytes**.



Nota: Estes tamanhos de MTU recomendados funcionam a maior parte do tempo para DSL e conexão a cabo:

A conexão de cabo MTU: 1500

Conexão DSL PPPoE: 1492

5. Clique em **Salvar Configurações**

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.