

# Solicitação de assinatura de certificado (CSR) em roteadores VPN RV320 e RV325

## Objetivo

Para obter um certificado assinado por uma autoridade de certificado, é necessário criar uma Solicitação de Assinatura de Certificado (CSR). O objetivo é enviar à autoridade de certificação informações suficientes para criar o certificado sem enviar a chave privada inteira ou comprometer qualquer informação sensível. O CSR também contém as informações que serão incluídas no certificado, como nome de domínio, informações de localidade, etc.

Este documento explica como configurar a Solicitação de Assinatura de Certificado em um RV32x VPN Router Series.

## Dispositivos aplicáveis

RV320 Roteador VPN WAN duplo  
Roteador VPN WAN duplo RV325 Gigabit

## Versão de software

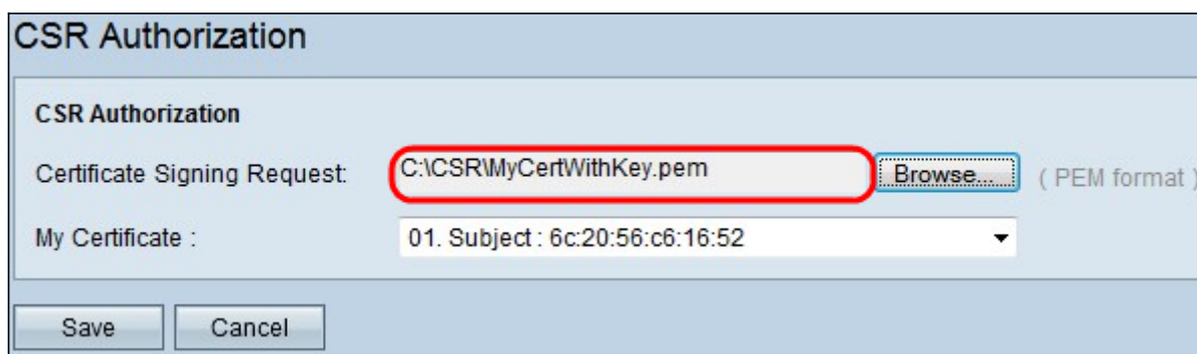
•v1.1.0.09

## Autorização CSR

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Certificate Management > CSR Authorization**. A página *Autorização CSR* é aberta:



The screenshot shows the 'CSR Authorization' web interface. The title is 'CSR Authorization'. Below the title, there is a section labeled 'CSR Authorization'. It contains two main fields: 'Certificate Signing Request:' and 'My Certificate :'. The 'Certificate Signing Request:' field is empty, with a 'Browse...' button to its right and '( PEM format )' text. The 'My Certificate :' field is a dropdown menu showing '01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52'. At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons.



The screenshot shows the 'CSR Authorization' web interface, similar to the previous one, but with the 'Certificate Signing Request:' field filled with the text 'C:\CSR\MyCertWithKey.pem'. This text is highlighted with a red circle. The 'Browse...' button and '( PEM format )' text are still present. The 'My Certificate :' dropdown menu remains the same, showing '01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52'. At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons.

Etapa 2. Clique em **Procurar** para localizar o certificado de solicitação de assinatura de certificado do PC. Deve estar no formato .pem.

Etapa 3. Escolha um certificado no menu suspenso Meu certificado para autorizar a Solicitação de assinatura de certificado.

Etapa 4. Clique em **Salvar** para autorizar a Solicitação de assinatura de certificado.