Solicitud de firma de certificado (CSR) en routers VPN RV320 y RV325

Objetivo

Para obtener un certificado firmado por una autoridad de certificación, debe crear una solicitud de firma de certificado (CSR). El propósito es enviar a la autoridad certificadora suficiente información para crear el certificado sin enviar la clave privada completa o comprometer cualquier información confidencial. El CSR también contiene la información que se incluirá en el certificado, como el nombre de dominio, la información de localidad, etc.

Este documento explica cómo configurar la Solicitud de firma de certificado en una Serie RV32x de Router VPN.

Dispositivos aplicables

Router VPN Dual WAN · RV320 Router VPN Dual WAN · RV325 Gigabit

Versión del software

•v1.1.0.09

Autorización de CSR

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad de configuración web y elija **Administración de certificados > Autorización CSR**. Se abre la página *Autorización CSR*:

CSR Authorization		
CSR Authorization		
Certificate Signing Request:		Browse (PEM format)
My Certificate :	01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52	•
Save Cancel		
CSR Authorization		
CSR Authorization		
Certificate Signing Request:	C:\CSR\MyCertWithKey.pem	Browse (PEM format)
My Certificate :	01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52	•
Save Cancel		

Paso 2. Haga clic en **Examinar** para localizar el certificado de solicitud de firma del certificado del equipo. Debe estar en formato .pem.

Paso 3. Elija un certificado del menú desplegable Mi certificado para autorizar la solicitud de firma de certificado.

Paso 4. Haga clic en Guardar para autorizar la solicitud de firma de certificado.