

# 在RV215W的VPN身份验证管理

## 客观

证书管理是允许用户获得数字证书使用创建安全VPN连接的协议。称为Certificate Authority (CA)的组织发行这些证书。

此条款说明关于在RV215W的证书管理。

**Note:** 要获得认证用户应该登记与在网络的一Certificate Authority (CA)或创建file请求到登记的CA。

## 可适用的设备

- RV215W

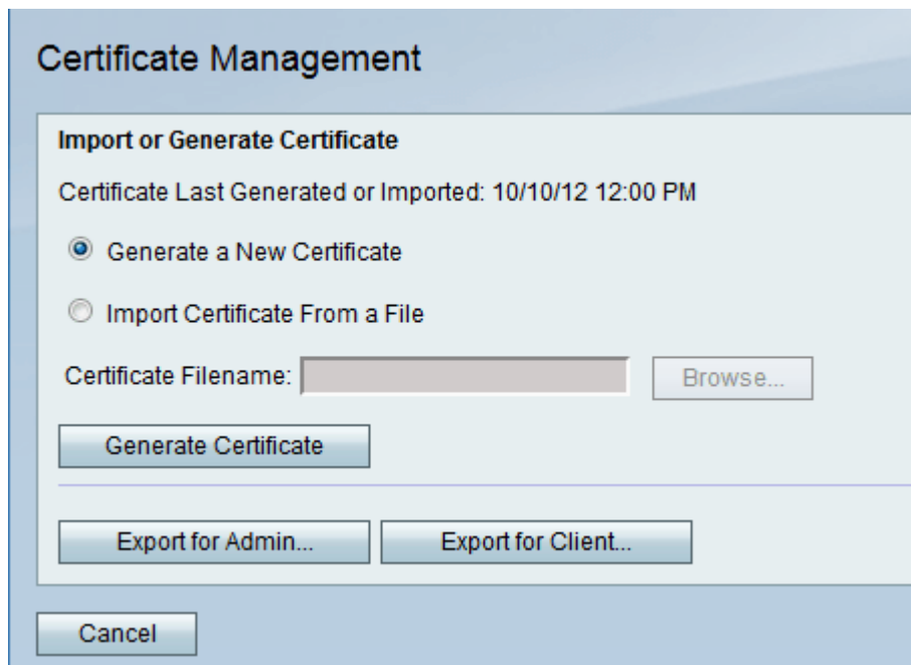
## 软件版本

- 1.1.0.5

## 证书管理

### 生成新证书

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择VPN > Certificate Management。证书管理页打开：

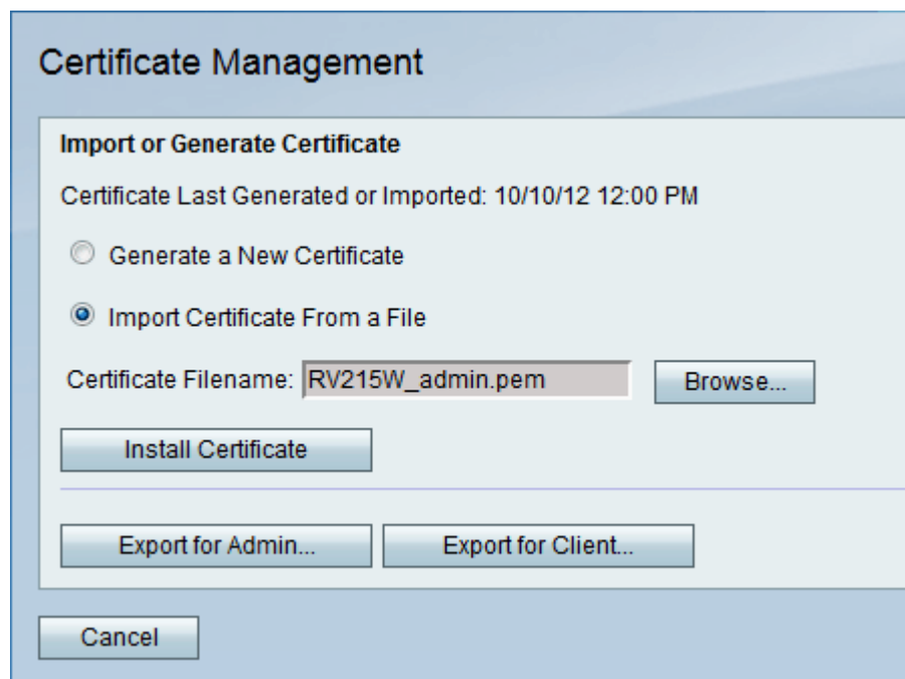


步骤2.点击生成新证书单选按钮生成新证书。它用新的取代认证。

步骤3.点击生成认证。

### 进口证明书从文件

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择VPN > Certificate Management。证书管理页打开：



**Certificate Management**

**Import or Generate Certificate**

Certificate Last Generated or Imported: 10/10/12 12:00 PM

Generate a New Certificate

Import Certificate From a File

Certificate Filename:

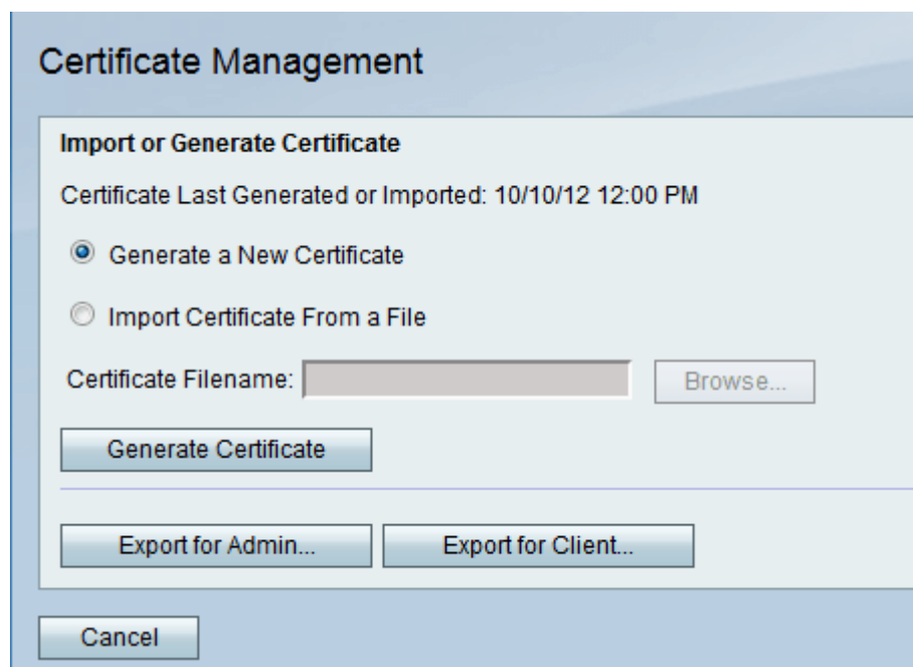
步骤2. 点击**进口证明书从文件**选择一个以前被存储的认证。

步骤3. 点击**访问**选择期望证书文件。

步骤4. 点击**安装证书**。

## 管理员的导出

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择VPN > Certificate Management。证书管理页打开：



**Certificate Management**

**Import or Generate Certificate**

Certificate Last Generated or Imported: 10/10/12 12:00 PM

Generate a New Certificate

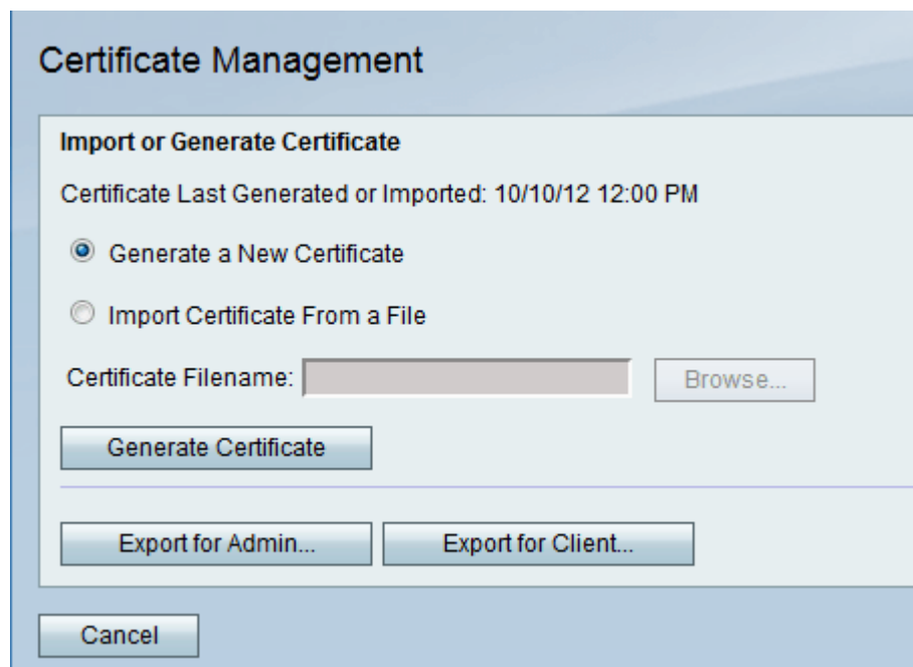
Import Certificate From a File

Certificate Filename:

步骤2. 点击**Admin的导出...**对管理员导出新证书和保存它作为备份以后使用。文件包含专用密钥，并且在一个安全的位置应该存储在计算机。

## 客户端的导出

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择VPN > Certificate Management。证书管理页打开：



The screenshot shows a web interface titled "Certificate Management". It features a section for "Import or Generate Certificate" with the following elements:

- Text: "Certificate Last Generated or Imported: 10/10/12 12:00 PM"
- Radio buttons:  "Generate a New Certificate" and  "Import Certificate From a File"
- Form fields: "Certificate Filename:" followed by a text input field and a "Browse..." button.
- Buttons: "Generate Certificate", "Export for Admin...", "Export for Client...", and "Cancel".

步骤2. 点击**客户端的导出...**对客户端导出可以由快速VPN用户使用的**新证书**因此。认证被发送到连接到路由器的客户端。