

WiFi保护的设置(WPS)在CVR100W VPN路由器

客观

WiFi保护的设置(WPS)是快速和简单的方法设置Wps启用设备和无线网络之间的连接。无线设备能安全地容易地连接到网络用WPS。WPS是有用的，因为减少管理员度过设立和配置在无线区域网的安全的时间。

此条款说明如何配置在CVR100W VPN路由器的WPS设置。

可适用的设备

- CVR100W VPN路由器

软件版本

- 1.0.1.19

WPS设置

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择无线> WPS。WPS页打开：

WPS

Wi-Fi Protected Setup™

SSID: cisco-4D61

Use one of the following for each Wi-Fi Protected Setup supported device:

1. If your client device has a Wi-Fi Protected Setup button, click or press that button and then click the button on the right.



OR

2. If your client device has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number here and then click

OR

3. If your client asks for the Router's PIN number, enter Device PIN below in your client device.

Device PIN Status: Active

Device PIN:

PIN Lifetime:

Wi-Fi Protected Setup Status: Configured

Network Name (SSID): cisco-4D61

Security: WPA2-Personal

步骤2. 点击编辑更改服务集标识(SSID) WPS设置被应用。SSID识别一个无线网络。默认SSID是SSID1。

Note:如果编辑按钮黯淡，请参见条款，基本的无线设置的配置在CVR100W VPN路由器的对enable (event)无线电。

步骤3.选择WPS方法。有可用三个的选项。

- WPS方法1 —此选项，如果您的客户端设备有一个WPS按钮，使用
- WPS方法2 —此选项，如果您的客户端设备有WPS个人身份号码，使用。
- WPS方法3 —此选项，如果CVR100W VPN路由器个人身份号码由客户端设备，请求使用。

WPS方法1

步骤1.按物理位于远端设备的Wi-Fi保护的设置按钮。

Wi-Fi Protected Setup™

SSID: Cisco-4D61

Use one of the following for each Wi-Fi Protected Setup supported device:

1. If your client device has a Wi-Fi Protected Setup button, click or press that button and then click the button on the right.

OR

2. If your client device has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number here and then click

OR

3. If your client asks for the Router's PIN number, enter Device PIN below in your client device.

Device PIN Status: Active

Device PIN:

PIN Lifetime:

步骤2.点击在此页的WPS按钮或者按在CVR100W VPN路由器顶部面板的WPS按钮。

Note:请参见基本的无线设置的条款配置在CVR100W VPN路由器的配置在远端设备的基本的无线设置和连结SSID与WPS按钮。

请参见客户端设备或客户端设备的文档更加进一步的说明的关于无线保护的设置。


WPS方法2

Wi-Fi Protected Setup™

SSID: Cisco-4D61

Use one of the following for each Wi-Fi Protected Setup supported device:

1. If your client device has a Wi-Fi Protected Setup button, click or press that button and then click the button on the right.



OR

2. If your client device has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number here and then click

OR

3. If your client asks for the Router's PIN number, enter Device PIN below in your client device.

Device PIN Status: Active

Device PIN:

PIN Lifetime: ▼

第 1 步：在WPS个人身份号码字段，请输入设备的个人身份号码。PIN可以从在客户端设备的Wi-Fi配置文件得到。

步骤2.点击**寄存器**。


请参见您的客户端设备或客户端设备的文档更加进一步的说明的关于无线保护的设置。

WPS方法3

Wi-Fi Protected Setup™

SSID: Cisco-4D61

Use one of the following for each Wi-Fi Protected Setup supported device:

1. If your client device has a Wi-Fi Protected Setup button, click or press that button and then click the  button on the right.

OR

2. If your client device has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number here and then click

OR

3. If your client asks for the Router's PIN number, enter Device PIN below in your client device.

Device PIN Status: Active

Device PIN:

PIN Lifetime:

第 1 步：在客户端设备上，请输入列出的个人身份号码在设备PIN领域。

Note:PIN在CVR100W VPN路由器的底部的标签也列出。

第2.步(可选)得到新设备管脚，点击生成。

请参见客户端设备或客户端设备的文档更加进一步的说明的关于无线保护的设置。

第 3 步：从PIN寿命下拉列表，请选择在New PIN前的过去生成的时间。

Wi-Fi保护的设置状态

Wi-Fi Protected Setup Status:	Configured
Network Name (SSID):	Cisco-4D61
Security:	WPA2-Personal

Wi-Fi保护的设置状态被显示在页底端。

- Wi-Fi保护设置状态—这指示是否配置了Wi-Fi保护的设置状态。
- 网络名(SSID) —这显示SSID的名字。
- 安全—这显示无线网络的安全类型。