



370655

思科RV130多功能VPN路由器

思科RV130W无线多功能VPN路由器

包装内容物

- 路由器
- 以太网电缆
- 电源适配器
- 快速入门指南
- 文档和软件（存储于 CD-ROM 光盘上）

欢迎

感谢您选择思科RV130/RV130W路由器。

本指南介绍了如何安装思科 RV130/RV130W并启动基于Web的设备管理器。

1 安装思科 RV130/RV130W

安放提示

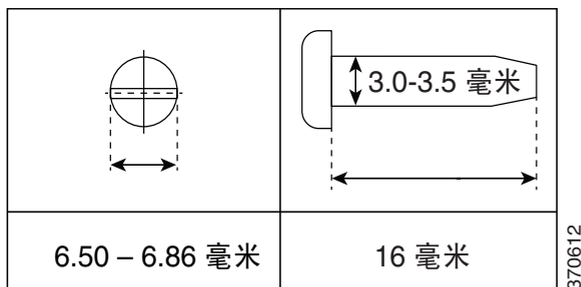
为防止设备过热或者受损：

- 环境温度 — 请勿在环境温度超过 40°C (104°F)的区域中使用。
- 通风 — 请确保设备周围的通风良好。
- 机械负载 — 请确保设备放置平稳，以免出现任何对设备造成损坏的情况。

请将设备放置在水平的表面上，以便设备依靠四个橡胶支脚来支撑。

壁挂式安装

路由器的底部面板上有两个壁挂槽。要将路由器安装到墙上，您需要安装硬件（未随机附赠）。建议的木螺丝尺寸如图所示（非真实比例）。



RV130前面板

	电源	<p>当设备开启电源并启动时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>设备正在启动或升级固件时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>如果设备在运行损坏的固件，指示灯会快速闪烁。</p>
	VPN （仅适用于站点到站点的IPsec VPN）	<p>当至少有一个 VPN 隧道处于活动状态时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>当通过 VPN 隧道接收或传输数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>当没有任何启用的 VPN 隧道处于活动状态时，指示灯呈琥珀色状态。</p>
	USB	<p>USB 装置成功连接到 Internet 服务提供商 (ISP) 且 IP 地址已分配时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>端口正在发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>当 USB 装置已被识别但未能连接到 ISP 时，指示灯呈琥珀色状态。</p>
	WAN	<p>当使用有线连接将设备连接至互联网后，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>当设备未连接到互联网或正在使用 USB 装置连接时，指示灯处于熄灭状态。</p> <p>当通过有线连接发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p>
	LAN (1-4)	<p>RJ-45 连接器，用于将 PC、打印机服务器或交换机等局域网设备连接至本设备。标有编号的指示灯与后面板上的 LAN 端口相对应。</p> <p>当相应端口连接至设备后，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>端口正在发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p>

RV130W 前面板

	电源	<p>当设备开启电源并启动时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>设备正在启动或升级固件时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>如果设备在运行损坏的固件，指示灯会快速闪烁。</p>
	VPN (仅适用于站点到站点的 IPsec VPN)	<p>当至少有一个 VPN 隧道处于活动状态时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>当通过 VPN 隧道接收或传输数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>当没有任何启用的 VPN 隧道处于活动状态时，指示灯呈琥珀色状态。</p>
	USB	<p>USB 装置成功连接到 Internet 服务提供商 (ISP) 且 IP 地址已分配时，指示灯呈绿色常亮状态。</p> <p>端口正在发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p> <p>当 USB 装置已被识别但未能连接到 ISP 时，指示灯呈琥珀色状态。</p>
	WLAN	<p>启用无线功能时，绿灯亮起。</p> <p>关闭无线功能时，处于熄灭状态。</p> <p>使用无线连接发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p>
	WAN	<p>当使用有线连接将设备连接至互联网后，指示灯呈绿色亮起状态。</p> <p>当设备未连接到互联网或正在使用 USB 装置连接时，指示灯处于熄灭状态。</p> <p>当通过有线连接发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p>
	LAN (1-4)	<p>RJ-45 连接器，用于将 PC、打印机服务器或交换机等局域网设备连接至本设备。标有编号的指示灯与后面板上的 LAN 端口相对应。</p> <p>当相应端口连接至设备后，指示灯呈绿色亮起状态。</p> <p>端口正在发送或接收数据时，指示灯呈绿色闪烁状态。</p>

RV130/RV130W 后面板

RESET （重置）	RESET（重置） 按钮有两种用途： <ul style="list-style-type: none">▪ 要重新启动设备且保持当前配置，使用曲别针或笔尖按住 RESET 至少 3 秒，但不能超过 10 秒。▪ 要重新启动设备并恢复出厂默认配置，按住 RESET 按钮 10 秒以上。您对思科 RV130/RV130W 配置所做的更改将会丢失。
LAN (1-4)	RJ-45 设备连接，用于将 PC、打印机服务器或交换机等局域网设备连接至本设备。
WAN	互联网连接，用于将设备连接至有线调制解调器或 DSL 调制解调器等广域网设备。
POWER （电源）	切换该开关可打开或关闭设备电源。
12VDC	该电源端口可将设备连接至所提供的 12VDC 电源适配器。

RV130/RV130W 侧面板

USB — 位于机壳右侧的 A 类 USB 端口，支持 3G/4G/LTE USB 装置。

Kensington 安全锁插槽 — 右侧安全锁插槽用于通过 Kensington 锁定设备（未随机附赠）确保设备物理安全性。

3 连接设备

您必须使用以太网电缆将 PC 连接至设备，才能完成初始配置。初始配置完成后，可通过网络或使用无线连接执行管理任务。

将 PC 连接到设备进行初始配置的步骤：

- 步骤 1** 关闭所有设备电源，包括有线调制解调器或 DSL 调制解调器、PC 和设备。
- 步骤 2** 使用以太网电缆将有线调制解调器或 DSL 调制解调器连接至您的设备的 WAN 端口。
- 步骤 3** 将来自其中一个 LAN（以太网）端口的另一根以太网电缆连接至 PC 上的以太网端口。
- 步骤 4** 接通有线调制解调器或 DSL 调制解调器的电源，等待建立连接。
- 步骤 5** 将电源适配器连接至设备的 12VDC 端口。



注意

只能使用您的设备附带的电源适配器。使用其他电源适配器可能会损坏设备。

默认情况下，**POWER** 按钮处于打开位置。如果电源适配器已正确连接，且设备已完成启动，前面板上的电源指示灯呈绿色亮起状态。

步骤 6 将适配器的另一端插入电源插座中。请使用您所在国家/地区的专用插头（随设备提供）。

步骤 7 继续参照[使用设置向导](#)中的说明配置设备。

4 使用设置向导

设置向导和设备管理器支持以下浏览器：IE 7.0 或更高版本、Firefox 3.5 或更高版本、Safari 3.0 或更高版本，以及 Chrome 5.0 或更高版本。

使用设置向导配置设备的步骤：

步骤 1 打开连接至 LAN1 端口的 PC 的电源（您在[连接设备](#)一节的**步骤 3**中已完成此连接）。您的 PC 将成为设备的 DHCP 客户端，并将获得 192.168.1.xxx 范围内的 IP 地址。

步骤 2 启动您 PC 上的 Web 浏览器窗口。

步骤 3 在地址栏中输入设备的默认 IP 地址，即 **192.168.1.1**。出现一条站点安全证书消息。思科 RV130/RV130W 使用自我签署的安全证书。此消息之所以出现是因为设备对于您的 PC 来说尚属未知设备。

步骤 4 点击 **Continue to this website**（继续访问此网站）（或您所使用的 Web 浏览器上显示的选项），继续操作。系统将显示 Login（登录）页面。

步骤 5 输入用户名和密码。默认用户名为 **cisco**。默认密码为 **cisco**。密码区分大小写。

步骤 6 点击 **Log In**（登录）。此时将启动路由器设置向导。

步骤 7 按照屏幕上所显示的说明来设置您的设备。路由器设置向导将尝试自动检测和配置您的连接。如果无法进行检测和配置，设置向导可能会要求您提供关于您的互联网连接的信息。请联系您的 ISP 获取这些信息。

步骤 8 按照路由器设置向导或者[更改管理员用户名和密码](#)一节中的说明更改密码。使用新用户名和密码登录到设备。

屏幕上将显示设备管理器 **Getting Started**（使用入门）页。该页面显示了最常见的配置任务。

步骤 9 单击其中列出的一项任务或者在导航栏中列出的一项任务，完成配置。

步骤 10 保存任何其他配置更改，然后注销设备管理器。

更改管理员用户名和密码

在设备上更改管理员用户名和密码的步骤：

- 步骤 1** 从 Getting Started（使用入门）页面中选择 **Change Default Administrator Password**（更改默认管理员密码）或选择 **Administration**（管理）> **Users**（用户）。
- 步骤 2** 选择 **Edit Admin Settings**（编辑管理员设置）。
- 步骤 3** 在 **Administrator Account Settings**（管理员帐户设置）中输入新用户名。我们建议您不要使用 **cisco**。
- 步骤 4** 输入旧密码。
- 步骤 5** 输入新密码。密码不应包含任何语言的字典单词，也不应是默认密码。它们应由大写字母、小写字母、数字和符号组成。密码长度必须在 8 到 30 个字符之间。
- 步骤 6** 再次输入新密码进行确认。
- 步骤 7** 点击 **Save**（保存）。

5 快速索引

支持

思科支持社区	www.cisco.com/go/smallbizsupport
思科支持和资源	www.cisco.com/go/smallbizhelp
电话支持联系人名单	www.cisco.com/en/US/support/tsd_cisco_small_business_support_center_contacts.html
思科固件下载	www.cisco.com/cisco/software/navigator.html?i=!ch 选择一个链接，以下载所需固件。无需登录。
思科开源请求	www.cisco.com/go/smallbiz_opensource_request
思科合作伙伴中心（需要合作伙伴登录）	www.cisco.com/web/partners/sell/smb

产品文档

思科RV130/RV130W无线多功能 VPN 路由器	www.cisco.com/en/US/products/ps9923/tsd_products_support_series_home.html
-----------------------------	--

有关欧洲批次 26 的相关测试结果，请查看此网页：www.cisco.com/go/eu-lot26-results。

美国总部

Cisco Systems, Inc.
www.cisco.com

思科在全球设有 200 多家分支机构。其地址、电话号码和传真号码均在思科网站上列出，网址为：

www.cisco.com/go/offices

思科系统（中国）网络技术公司

中国北京市朝阳区建国门外大街 2 号
北京银泰中心银泰写字楼 C 座 7-12 层
邮政编码：100022

<http://www.cisco.com/cn>

总机：(86 10) 85 15 5000

传真：(86 10) 85 15 5963



78-21469-01B0

Cisco 和 Cisco 徽标是思科和 / 或其附属公司在美国和其他国家 / 地区的商标或注册商标。若要查看思科的商标列表，请访问此 URL：www.cisco.com/go/trademarks。文中提及的第三方商标为其相应所有人的财产。使用“合作伙伴”一词并不暗示思科和任何其他公司之间存在合伙关系。(1110R)

© 2014 Cisco Systems, Inc. 保留所有权利。