



## Cisco 800 系列集成式服务路由器自述文件

---

本文档列出了详细文档的查找位置、提供了初始安装和配置信息以及序列号位置和产品保修信息、并包含以下内容：

- [注册与文档](#)
- [连接路由器](#)
- [配置路由器](#)
- [产品序列号](#)
- [Cisco 一年有限硬件保修条款](#)
- [获取文档、支持和安全指南](#)



备注

如需本文档的翻译版本、请参考以下 URL：

[http://www.cisco.com/en/US/products/hw/routers/ps380/prod\\_installation\\_guides\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/hw/routers/ps380/prod_installation_guides_list.html)。

---

## 注册与文档

访问以下 URL 下载并完成产品注册：

<http://www.cisco.com/cisco/web/psa/default.html?mode=prod>

可以通过以下 URL 访问最新的 Cisco 800 系列 ISR 产品文档：

[http://www.cisco.com/en/US/products/hw/routers/ps380/tsd\\_products\\_support\\_series\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/hw/routers/ps380/tsd_products_support_series_home.html)

可通过以下 URL 访问其他最新的 Cisco 文档：

<http://www.cisco.com/web/psa/products/index.html>

可通过以下 URL 访问 Cisco 国际网站：

[http://www.cisco.com/public/countries\\_languages.shtml](http://www.cisco.com/public/countries_languages.shtml)



---

美洲总部：

**Cisco Systems, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706 USA**

© 2008 Cisco Systems, Inc. 保留所有权利。

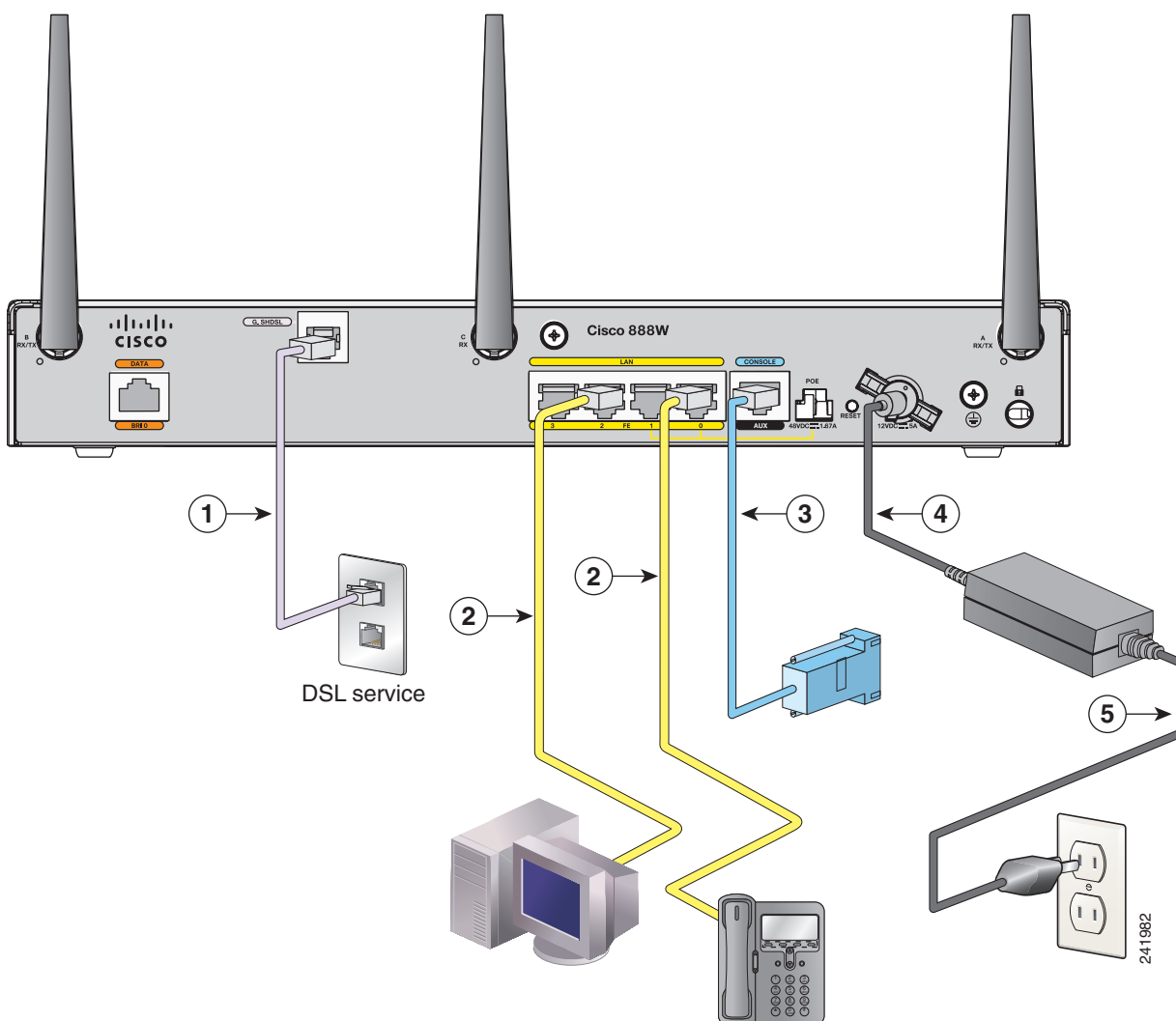
# 连接路由器

要设置并连接路由器、请按以下步骤操作：

**步骤 1** 确认路由器是否附带了下图所示的物品：

1	DSL 线缆	4	电源线
2	RJ-45 至 RJ-45 以太网线缆	5	60 W 外置电源适配器
3	RJ-45 至 DB-9 控制台线缆	6	Cisco Configuration Professional CD (未列出)

**备注** **步骤 1** 表格中所列的物品为 Cisco 800 系列集成式服务路由器 (ISR) 的通用物品。附带的实际物品取决于订购的路由器。



**备注** 图中所示为 Cisco 888 W ISR 型、但基本说明对于您的路由器同样适用。

- 步骤 2** 将 DSL 线缆的一端连接至 xDSL 端口、将线缆的另一端连接至 DSL 服务。或者、将以太网线缆的一端连接至 FE WAN 端口、将另一端连接至外部调制解调器。然后将调制解调器的 DSL 线缆连接至 DSL 服务。
- 步骤 3** 将黄色以太网线缆的一端连接至正在使用的端设备。
- 步骤 4** 要通过 Cisco IOS 命令行接口 (CLI) 配置路由器、请将路由器控制台端口连接至终端或 PC。
- 步骤 5** 将路由器的电源线连接至插座。会出现下列现象：
- 机箱前部的绿色 SYS PWR LED 亮起。
  - 风扇开始工作。

## 配置路由器

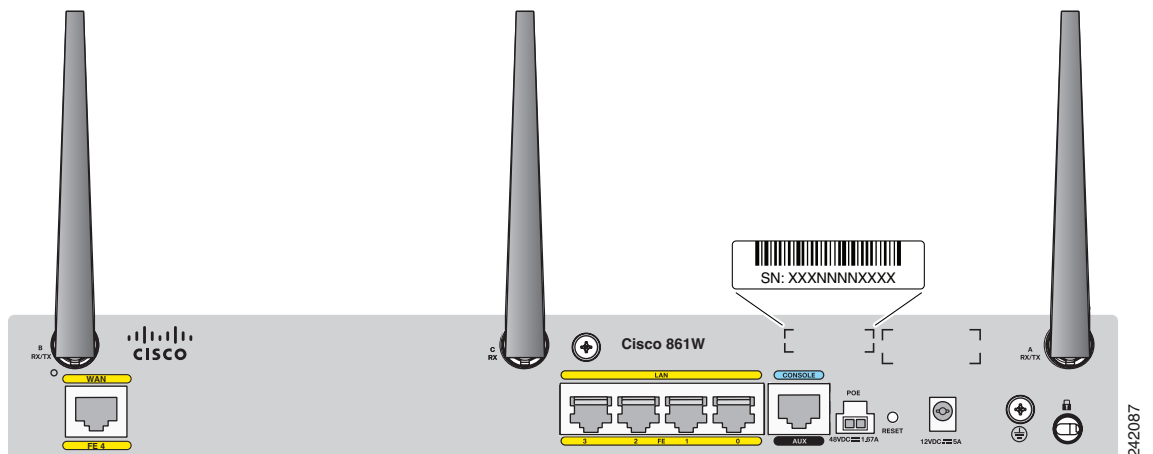
要配置路由器、请采用以下方法之一：

- 要使用 Cisco Configuration Professional、请按照路由器附带的 *Cisco Configuration Professional 快速入门指南* 中的说明操作。
- 要使用 Cisco IOS CLI、请按照 [Cisco 860 和 Cisco 880 系列集成式服务路由器软件配置指南](#) 中的说明操作。请参阅该指南了解有关配置备份功能、以太网交换机、语音功能、无线功能、安全功能及路由器上提供的其他功能的信息。

## 产品序列号

Cisco 880 和 860 型 ISR 的序列号标签位于机箱后面板的顶部。（参见图 1。）

图 1 序列号位置



242087

# Cisco 一年有限硬件保修条款

该保修条款中包含适用于硬件保修的特殊条款、以及可供您在保修期内使用的各种服务。您可从 Cisco.com 获取正式的保修声明、其中包括适用于 Cisco 软件的保修和许可协议。请按照以下步骤从 Cisco.com 访问并下载 *Cisco Information Packet* (Cisco 信息包) 及保修和许可协议。

1. 启动浏览器、然后转到以下 URL :

[http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/es\\_inpk/cetrans.htm](http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/es_inpk/cetrans.htm)

出现 Warranties and License Agreements (保修和许可协议) 页面。

2. 要阅读 *Cisco Information Packet* (Cisco 信息包)、请按以下步骤操作 :

- a. 单击 **Information Packet Number** (信息包编号) 字段、确保部件号 78-5235-03C0 突出显示。
- b. 选择阅读文档时要使用的语言。
- c. 单击 **Go** (转到)。  
将出现来自信息包的“Cisco 有限保修和软件许可”页面。
- d. 在线阅读文档、或单击 **PDF** 图标下载并打印 Adobe 可移植文档格式 (PDF) 的文档。



**备注** 必须有 Adobe Acrobat Reader 才能查看并打印 PDF 文件。您可以从以下 Adobe 网站下载该阅读器：<http://www.adobe.com>

3. 要阅读有关产品保修信息的本地化翻译版、请按以下步骤操作 :

- a. 在 Warranty Document Number (保修文档编号) 字段输入以下部件号 :  
78-10747-01C0
- b. 选择查看文档时要使用的语言。
- c. 单击 **Go** (转到)。  
出现“Cisco 保修”页面。
- d. 在线阅读文档、或单击 **PDF** 图标下载并打印 Adobe 可移植文档格式 (PDF) 的文档。

还可以通过 Cisco 服务和支持网站获取帮助 :

[http://www.cisco.com/public/Support\\_root.shtml](http://www.cisco.com/public/Support_root.shtml)。

## 硬件保修期限

— (1) 年

## 硬件的更换、修理或退款政策

在接到物料退回授权 (RMA) 请求后的十 (10) 个工作日内、Cisco 或其服务中心将采用商业上合理的手段发运更换部件。根据客户所在的位置、实际交货时间可能有所不同。

Cisco 保留将按购买价格退款作为其唯一的保修补偿的权利。

## 获取物料退回授权 (RMA) 号

请与向您出售该公司的产品联系。如果您是直接从 Cisco 购买的该产品，则请联系 Cisco 销售和服务代表。

请填写以下信息，并将其保留以供参考：

产品出售公司	
公司电话号码	
产品型号	
产品序列号	
维修合同编号	

## 获取文档、支持和安全指南

有关获取文档、获得支持、提供文档反馈、安全指南以及推荐的别名和 Cisco 常用文档的信息，请参见每月的 *Cisco 产品文档新增内容*，其中还列出了所有新增及修订过的 Cisco 技术文档，网址为：

<http://www.cisco.com/en/US/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

CCDE、CCVP、Cisco Eos、Cisco StadiumVision、Cisco 徽标、DCE 及 Welcome to the Human Network 是 Cisco Systems, Inc. 和 / 或其分支机构在美国和其他国家 / 地区的商标；Changing the Way We Work、Live, Play, and Learn 是 Cisco Systems, Inc. 和 / 或其分支机构在美国和其他国家 / 地区的服务标志；Access Registrar、Aironet、AsyncOS、Bringing the Meeting To You、Catalyst、CCDA、CCDP、CCIE、CCIP、CCNA、CCNP、CCSP、Cisco、Cisco Certified Internetwork Expert 徽标、Cisco IOS、Cisco Press、Cisco Systems、Cisco Systems Capital、Cisco Systems 徽标、Cisco Unity、Collaboration Without Limitation、Enterprise/Solver、EtherChannel、EtherFast、EtherSwitch、Event Center、Fast Step、Follow Me Browsing、FormShare、GigaDrive、HomeLink、Internet Quotient、IOS、iPhone、IP/TV、iQ Expertise、iQ 徽标、iQ Net Readiness Scorecard、iQuick Study、IronPort、IronPort 徽标、LightStream、Linksys、MediaTone、MeetingPlace、MGX、Networkers、Networking Academy、Network Registrar、PCNow、PIX、PowerPanels、ProConnect、ScriptShare、SenderBase、SMARTnet、Spectrum Expert、StackWise、The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient、TransPath、WebEx 和 WebEx 徽标是 Cisco Systems, Inc. 和 / 或其分支机构在美国和其他国家 / 地区的注册商标。

本文档或网站中提及的所有其他商标归其各自所有者所有。使用“合作伙伴”一词并不暗示 Cisco 和任何其他公司具有合作关系。(0801R)

本文档中使用的任何 Internet 协议 (IP) 地址并不表示实际地址。文档中包含的任何示例、命令显示输出以及图示仅用于演示目的。演示内容中用到的任何实际 IP 地址纯属无意和巧合。

© 2008 Cisco Systems, Inc. 保留所有权利。

♻️ 美国印刷，使用含 10% 消费后垃圾的再生纸。

