

思科 220 系列智能增强型交换机软件发布说明

发布日期：2014 年 3 月

本软件发布说明主要介绍思科 220 系列智能增强型交换机软件版本 1.0.0.17 的已知软件问题。

软件版本说明

本软件发布说明适用于以下交换机产品型号和软件版本：

型号	描述	端口
SF220-24	24 端口百兆智能增强型交换机	fa1-fa24, g1-g2
SF220-24P	24 端口百兆 PoE 智能增强型交换机	fa1-fa24, g1-g2
SF220-48	48 端口百兆智能增强型交换机	fa1-fa48, g1-g2
SF220-48P	48 端口百兆 PoE 智能增强型交换机	fa1-fa48, g1-g2
SG220-26	26 端口全千兆智能增强型交换机	g1-g26
SG220-26P	26 端口全千兆 PoE 智能增强型交换机	g1-g26
SG220-50	50 端口全千兆智能增强型交换机	g1-g50
SG220-50P	50 端口全千兆 PoE 智能增强型交换机	g1-g50
SG220-28	28 端口全千兆智能增强型交换机	g1-g28
SG220-28MP	28 端口全千兆 PoE 智能增强型交换机	g1-g28
SG220-52	52 端口全千兆智能增强型交换机	g1-g52

所有重要注意事项均适用于：

- 软件版本：1.0.0.17

- Bootloader 版本：1.0.0.6



提示

在升级固件映像文件到任何版本之前，请仔细阅读其软件发布说明。思科建议您在升级固件映像文件之前先备份交换机的配置。

如需了解升级固件映像文件的详细步骤或其他信息，请仔细阅读《思科 220 系列智能增强型交换机用户手册》中有关固件升级的相关章节（详见“管理：系统文件”一章中“升级 / 备份固件映像”小节）。

已知的问题

下表列出了软件版本 1.0.0.17 中存在的问题：

序号	描述
CSCun69641	<p>不管用户在 RADIUS 服务器上所设定的用户等级配置如何，所有登录到交换机并通过 RADIUS 服务器验证和授权后的用户都具备相同的用户等级（管理员等级 15）。</p> <p>解决办法 无</p>
CSCun69651	<p>因为传入带宽具有 8 MB 的突发能力，当入口速率限制设置为较低值时（如 512 Kbps），入口速率限制设置可能不会立即生效。</p> <p>解决办法 无</p>

快速索引

资源	地址
思科 220 交换机产品主页	www.cisco.com/go/cn/220switches
思科客户支持中心	www.cisco.com/web/CN/smallbusiness
思科产品渠道合作伙伴中心	www.cisco.com/web/CN/partners/smb_kr/index.html
思科软件升级	www.cisco.com/web/CN/solutions/industry/segment_sol/small/index.html#small_down
思科开放源许可通知	www.cisco.com/go/cn/220switches
思科产品兼容性和安全信息	www.cisco.com/go/cn/220switches
思科产品保修信息	www.cisco.com/web/CN/solutions/industry/segment_sol/small/index.html#~service
思科产品服务热线	8008888168（固定电话） 4006282616（移动电话）

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。如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。

P/N: OL-31679-01