

在300和500系列托管交换机上启用Telnet服务

目标

Telnet是一种网络协议，允许通过Internet或LAN的命令行界面控制设备。启用Telnet后，管理员可以使用Telnet客户端应用程序配置交换机。但是，由于Telnet消息未加密，因此建议您使用SSH服务。

本文介绍如何在SF/SG 300和SF/SG 500系列托管交换机上启用Telnet服务。

适用设备

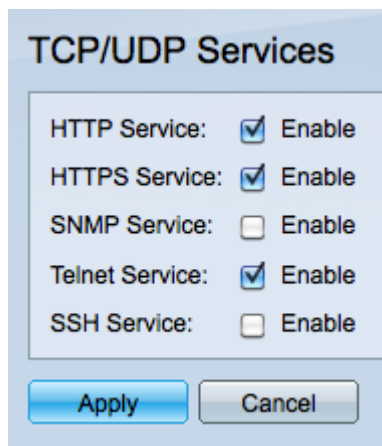
- SF/SG 300系列托管交换机
- SF/SG 500系列托管交换机

软件版本

- v1.4.1.3

启用Telnet服务

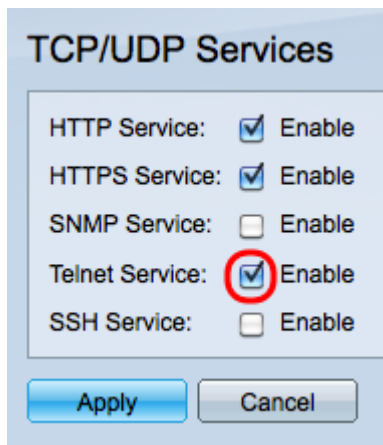
步骤1.登录到Web配置实用程序，然后选择**Security > TCP/UDP Services**。“TCP/UDP服务”页打开：



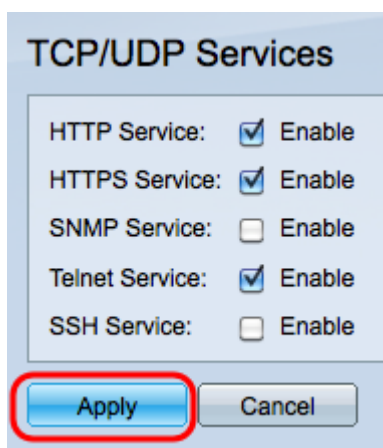
TCP/UDP Services	
HTTP Service:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable
HTTPS Service:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable
SNMP Service:	<input type="checkbox"/> Enable
Telnet Service:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable
SSH Service:	<input type="checkbox"/> Enable

Apply Cancel

步骤2.选中**Enable** in the Telnet Service复选框，以通过Telnet启用交换机访问。

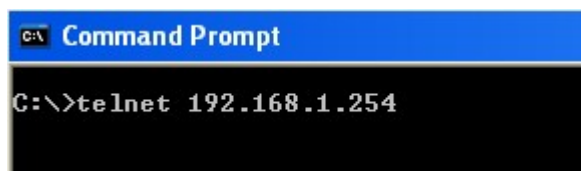


步骤3.单击Apply立即启用Telnet服务。



注意：对于Windows操作系统，在通过操作系统启用Telnet命令之前，CMD中不提供该命令。有关详细信息，请参阅[Windows Telnet:“常见问题”](#)页。

步骤4.要通过Telnet访问交换机，请打开命令提示符并输入`telnet n.n.n.n`。输入用于访问图形用户界面的相同用户名和密码。



注意：`n.n.n.n`表示交换机的IP地址。交换机的默认IP地址为192.168.1.254。