

配置在ESW2-550X交换机的控制台设置

客观

控制台端口波特率(数据传输速率)比能接受用于限制主机设备，因此它不发送更多数据。这保持从超载的控制台端口信息包。控制台端口不支持流控制，因此意味着收到信息包的设备不能接受数据一样快速象发送信息包的设备。

本文目标将解释如何配置在ESW2-550X可堆叠的被管理的交换机的控制台设置。

可适用的设备

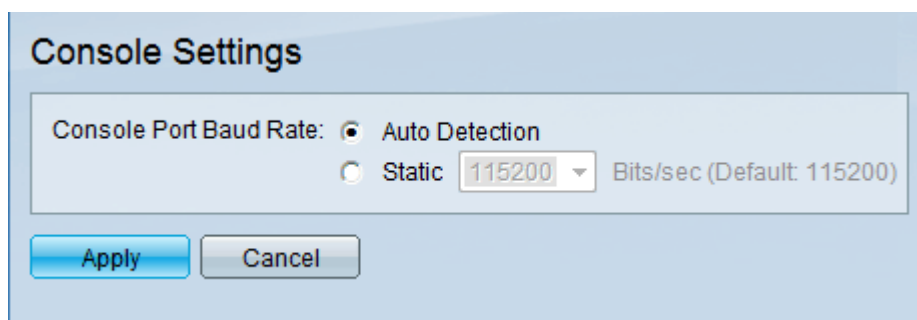
- ESW2-550X
- ESW2-550X-DC

软件版本

- v1.2.9.44

配置控制台设置

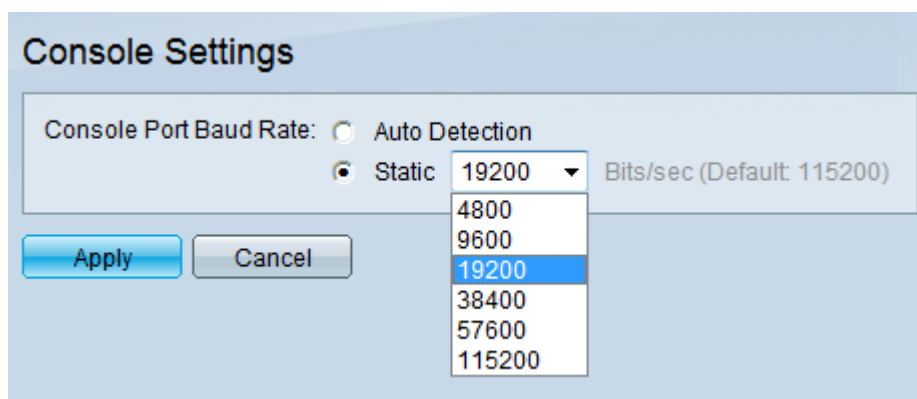
步骤1. 登录到Web配置工具并且选择Administration > 控制台设置。Settings页的控制台打开：



The screenshot shows the 'Console Settings' window. Under 'Console Port Baud Rate:', the 'Auto Detection' radio button is selected. The 'Static' radio button is unselected, and its dropdown menu is set to '115200' Bits/sec (Default: 115200). There are 'Apply' and 'Cancel' buttons at the bottom.

步骤2. 点击在控制台端口波特率字段的期望波特率方法单选按钮。可用的选项是：

- 自动检测—自动地发现控制台端口波特率。
- 静态—用户手册选择期望波特率。



The screenshot shows the 'Console Settings' window. Under 'Console Port Baud Rate:', the 'Static' radio button is selected. The dropdown menu is open, showing a list of baud rate options: 4800, 9600, 19200 (highlighted), 38400, 57600, and 115200. There are 'Apply' and 'Cancel' buttons at the bottom.

第3.步(可选)，如果静态在第2步点击，从静态下拉列表选择期望控制台波特率。

步骤4.点击**适用**保存设置。