

# 配置VLAN在200/300系列被管理的交换机的入口速率限制

## 客观

VLAN入口速率限制让您限制在特定VLAN的流量总量。您能适用每个VLAN的限额在您的网络里面增加整体性能。此条款说明如何配置在200/300系列被管理的交换机的一个VLAN入口速率限制。

## 可适用的设备

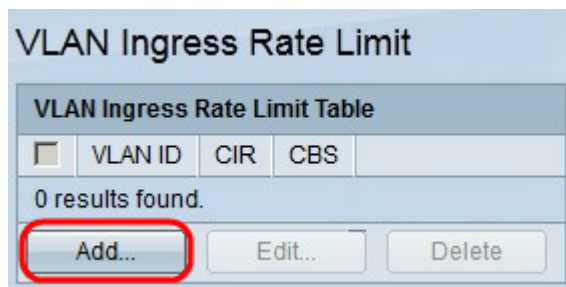
- SF/SG 200和SF/SG 300系列被管理的交换机

## 软件版本

- v1.2.7.76

## 配置VLAN速率限制

步骤1. 登陆到Web配置工具并且选择**服务质量**>General > **VLAN入口速率限制**。VLAN入口速率限制页打开：



步骤2. 点击**添加**。添加VLAN速率限制窗口出现：

第 3 步：在 *VLAN ID* 下拉列表中，请选择您希望配置速率限制的VLAN。

第 4 步：在 *承诺信息速率(CIR)* 字段，请进入VLAN能接受的平均的最大数据量。此编号通常是由ISP选定的。

第 5 步：在 *承诺突发流量大小(CBS)* 字段，请输入在某一时期可以从VLAN被发送数据的最大突发流量大小。可以发送此相当数量数据，即使去以远可用的带宽。

步骤6. 点击**适用**保存您的配置。

### VLAN Ingress Rate Limit

VLAN Ingress Rate Limit Table			
<input checked="" type="checkbox"/>	VLAN ID	CIR	CBS
<input checked="" type="checkbox"/>	VLAN 1	3	3000

第7.步(可选)编辑VLAN的CIR和CBS费率，点击您希望编辑并且点击**编辑**条目的单选按钮。

第8.步(可选)删除VLAN入口速率限制条目，点击您希望删除并且点击**删除**条目的单选按钮。