

对队列的映射差分服务代码点在Sx500系列可堆叠交换机

客观

DSCP (IP差分服务代码点)对队列页映射DSCP对出口队列。出口队列基本上有流出的数据流。对队列表的DSCP确定根据他们的DSCP值的流入的IP信息包的出口队列。原始VPT (VLAN优先级标签)信息包是没有变化的。此条款说明如何映射DSCP到在Sx500系列可堆叠交换机的队列。

通过更改DSCP达到期望服务质量在网络的是可能的到队列映射，队列日程表方法和带宽分配。

Note:对队列映射的DSCP是可适用的对IP信息包，如果交换机在QoS基本模式，并且DSCP是委托的模式，或者交换机在是委托的DSCP Advanced模式的QoS，并且信息包属于流。

可适用的设备

- Sx500系列可堆叠交换机

软件版本

- 1.3.0.62

映射DSCP程序对队列

步骤1.登陆到Web配置工具，并且选择**服务质量>General > DSCP对队列**。对队列页的DSCP打开：

- 入口DSCP —这显示需要被重新标明到代替值流入信息包的DSCP值。
- 输出队列—这允许您确定将使用的队列。

步骤2.选择输出队列(数据流转发队列) DSCP值从输出队列下拉列表被映射。对队列页的DSCP包含入口DSCP。它显示在流入信息包的DSCP值，并且它是相关的组。

第3步(可选)点击**恢复默认值**恢复默认设置。

步骤4.点击**适用**保存更改。