

差分服务代码点映射的配置在SFE/SGE被管理的交换机

客观

此条款说明关于差分服务代码点映射在SFE/SGE被管理的交换机。DSCP映射保证进入网络的数据流被分类并且调节在网络的限定范围。再分配IP信息包的位设置优先级。它映射DSCP按值的enable (event)对DSCP信息包值。如果数据流超过用户定义的限额，DSCP值可以在队列值内的范围被修改，映射是重要的，万一。

可适用的设备

- SFE/SGE管理的设备

软件版本

- v3.0.2.0

DSCP映射的配置

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择**服务质量>Advanced模式> DSCP映射**。*DSCP映射页*打开：

DSCP Mapping

DSCP In	DSCP Out	DSCP In	DSCP Out	DSCP In	DSCP Out
0	0 ▼	25	25 ▼	50	50 ▼
1	1 ▼	26	26 ▼	51	51 ▼
2	2 ▼	27	27 ▼	52	52 ▼
3	3 ▼	28	28 ▼	53	53 ▼
4	4 ▼	29	29 ▼	54	54 ▼
5	5 ▼	30	30 ▼	55	55 ▼
6	6 ▼	31	31 ▼	56	56 ▼
7	7 ▼	32	32 ▼	57	57 ▼
8	8 ▼	33	33 ▼	58	58 ▼
9	9 ▼	34	34 ▼	59	59 ▼
10	10 ▼	35	35 ▼	60	60 ▼
11	11 ▼	36	36 ▼	61	61 ▼
12	12 ▼	37	37 ▼	62	62 ▼
13	13 ▼	38	38 ▼	63	63 ▼

14	14 ▼	39	39 ▼
15	15 ▼	40	40 ▼
16	16 ▼	41	41 ▼
17	17 ▼	42	42 ▼
18	18 ▼	43	43 ▼
19	19 ▼	44	44 ▼
20	20 ▼	45	45 ▼
21	21 ▼	46	46 ▼
22	22 ▼	47	47 ▼
23	23 ▼	48	48 ▼
24	24 ▼	49	49 ▼

步骤2.选择DSCP对哪些对应的DSCP按值从DSCP下拉列表被映射。DSCP指示在流入信息包和DSCP的DSCP值表示在流出的信息包的DSCP值。值3，11，19，27，35，43，51和59是后备的他们不可能更改。

步骤3.点击**适用**保存更改。

警告： 这只保存您的配置对运行配置文件。这意味着做的所有变动将丢失，如果重新启动设备。如果希望在系统重新启动以后保存这些更改，您需要复制运行配置文件到启动配置文件。请参阅[复制在SFE/SGE系列被管理的交换机的配置文件](#)关于如何执行此的更多信息。