

问题描述

带宽管理，策略管理里面可以添加几条不同的策略吗？因为用户限制服务不同，所以在一条策略里不好控制。有没有案例谢谢。下面这样可以吗？

本组规则总流量的下行带宽 kbps (0-1,024,000 kbps)

规则配置

<input type="checkbox"/>	服务	状态	时间表	动作集	上行带宽	下行带宽	操作
<input type="checkbox"/>	Default	使能	所有时间	Permit	-	-	
<input type="checkbox"/>	流媒体	使能	dth-work	Block+Notify	-	-	

注：规则的上、下行带宽取值范围为0或0-1,024,000，单位为kbps，0表示不限速。

策略应用范围

<input type="checkbox"/>	段	管理区域	匹配方式	内部域IP	外部域IP	操作
<input type="checkbox"/>	0	内部域	IP地址	视频		

每页 25 条 总共2条

<input type="checkbox"/>	段	策略名称	管理区域	匹配方式	内部域IP	外部域IP	工作模式	上行带宽(kbps)	下行带宽(kbps)	规则个数	操作
<input type="checkbox"/>	0	下载	内部域	IP地址	下载		组模式			6	
<input type="checkbox"/>	0	视频	内部域	IP地址	视频		组模式			2	

总共2条

规则配置

<input type="checkbox"/>	服务	状态	时间表	动作集	上行带宽	下行带宽	操作
<input type="checkbox"/>	Default	使能	所有时间	Permit	-	-	
<input type="checkbox"/>	游戏软件	使能	所有时间	Block+Notify	-	-	
<input type="checkbox"/>	P2P	使能	所有时间	Rate Limit	1000	5000	
<input type="checkbox"/>	语音软件	使能	所有时间	Block+Notify	-	-	
<input type="checkbox"/>	媒体文件下载播放	使能	所有时间	Rate Limit	10000	10000	
<input type="checkbox"/>	HTTP正常下载	使能	所有时间	Rate Limit	10000	40000	

注：规则的上、下行带宽取值范围为0或0-1,024,000，单位为kbps，0表示不限速。

解决方法

可以.官网的典型配置手册里有

答案来自于 悠哈悠哈