(m) S7000/S7500E/10500系列二层组播配置方法(WEB版) V7

组播VLAN 闫宁 2019-10-12 发表

1配置需求或说明 1.1 适用产品系列 本案例适用于如S7006、S7503E、S7506E、S7606、S10510、S10508等S7000、S7500E、S10500 系列,且软件版本是V7的交换机 1.2 配置需求及实现的效果 公司内部部署了一台組播源,为保证终端能正常接收组播源传输的业务,需在所经交换机上开启组播功能。 2 组网图 工作理: 239.3.4.4 j: 192.168.02/24 SW1



配置步骤

3 配置步骤

3.1 SW1全局开启IGMP Snooping功能

#选择"网络",点击"开启"IGMP Snooping"

ŀ	130		IGMP Snooping
2 admi	in 💾	G	开启IGMP snooping
	1 1		
		>	
r1.	概览		•
8	设备	<	
۲	网络	~	
	资源	<	
Q	QoS	¢	
9	安全	ĸ	

3.2 VLAN1下开启IGMP Snooping功能,配置组播查询器 # VLAN1启用IGMP Snooping功能,设备充当IGMP查询器,维护**组播**表项



3.3 保存配置

#"设备"à "配置文件"à "保存当前配置"à保存到下次启动配置文件",然后"确定"

HBC	た言文件 ReferencesiveReferencesElectronの目的ななないは今日のつめいな話、Treaserationsations, Later, California, Califo				
< HSC >	1918:164-25				
11. 概范	orani fina				
🛋 i2(新 ~					
- 1848					
НЗС	記憶文件 あれたほどな話がが必要かったまた。これの日の意味なな話がにがや用ったがおなた。ためたまでなななかながながやう。」	4年不保存,设备运行过程中用户进行的配置在设备重印后会丢失。			
• admin (H) (C)	Geogramica Britishikara BARCA				
< H3C >	1010.mazz				
11. 概范	or and the second secon				
📥 设备 🗸					

3.4 SW2的配置

#同SW1的配置全局和VLAN1下开启IGMP Snooping功能即可

3.5 检查配置结果

#进入SW1点击表项,查看组播组地址的详细信息

HBC		IGMP Snooping			VLAN 表示	0 🗱 🖀	
2 admin	в	G		٩ ٣			2
	00		VLAN	464632	20 7031	成员跳口	
<							
11.	概35						
8	设备		4 1				
•	网络						
-	資源	¢					

#进入SW2点击表项,查看**组播**组地址的详细信息

HBC	IGMP	Snooping	VLAN 素類	0 🌣 🖀	
1 admin El G	-	्रम्			8
	VLAN	相称社	器地址	成员装口	=
< H3C >	1				
74 概范					
- 設备 く	4				
🕀 स्राध 🗸					

配置关键点