

知 MSR上VOICE VLAN对语音报文有什么特殊处理?

王锐 2012-07-24 发表

MSR上VOICE VLAN对语音报文有什么特殊处理?

VOICE VLAN是为用户的语音数据流而专门划分的VLAN。通过划分VOICE VLAN并将连接语音设备的端口加入VOICE VLAN，可为语音数据配置QoS，提高语音流量的传输优先级，保证通话质量。

经过Voice VLAN处理的语音报文，对于tag端口802.1p优先级为6，DSCP为EF，对于untag端口，优先级DSCP为EF。

下图为从出端口捕获的tag语音报文：

图1 tag语音报文

