

# SG350X:6to4隧道流量不以线速转发

## 确定日期

2017年5月23日

## 解决日期

2018年3月30日

## 受影响的产品

型号 固件版本  
SG350X 2.2.0.x

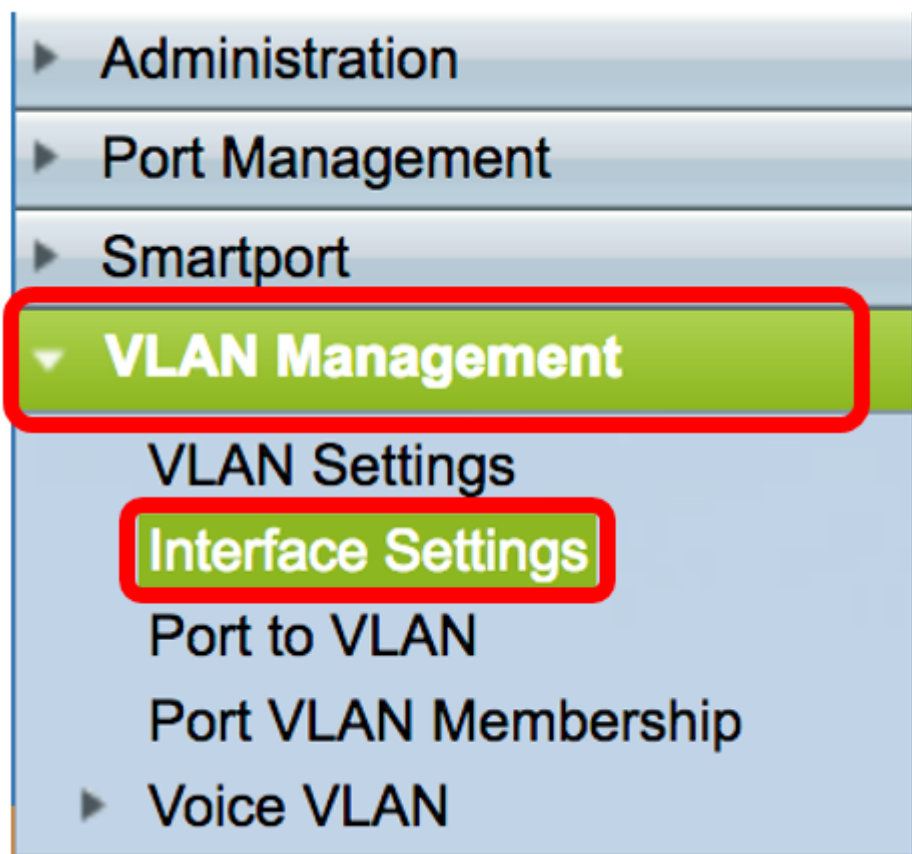
## 问题说明

当隧道传出端口为中继或常规标记时，6to4隧道流量不以线速转发。

## 解决方法

将隧道端口配置为接入端口或无交换机端口。为此，请执行以下步骤：

步骤1.登录到基于Web的交换机实用程序，然后转到VLAN Management > Interface Settings。



步骤2.在Interface Settings Table下，单击隧道端口的单选按钮，然后单击Edit。

<input type="radio"/>	45	GE45	Trunk
<input checked="" type="radio"/>	46	GE46	Trunk
<input type="radio"/>	47	GE47	Trunk
<input type="radio"/>	48	GE48	Trunk
<input type="radio"/>	49	XG3	Access
<input type="radio"/>	50	XG4	Access

Copy Settings... Edit...

**注意：**在本例中，选择GE46。

步骤3.在“编辑接口设置”窗口中，验证标记的接口是否是您在上一页中选择的接口。否则，从下拉菜单中选择正确的接口。

Interface:  Unit  Port

步骤4.单击接口VLAN模式中的Access单选按钮，使端口成为接入端口。

Interface:  Unit  Port

Interface VLAN Mode:  Access  
 Trunk

步骤5.单击“应用”。

Interface:  Unit  Port

Interface VLAN Mode:  Access  Trunk

所选端口的接口VLAN模式现在将在接口设置表下显示访问。

<input type="radio"/>	44	GE44	Access
<input type="radio"/>	45	GE45	Trunk
<input checked="" type="radio"/>	46	GE46	Access
<input type="radio"/>	47	GE47	Trunk
<input type="radio"/>	48	GE48	Trunk
<input type="radio"/>	49	XG3	Access
<input type="radio"/>	50	XG4	Access



步骤6. 单击闪烁的按钮永久保存设置。