

# SG350X:6to4通道流量不以線路速率轉發

## 識別日期

2017年5月23日

## 解決日期

2018年3月30日

## 受影響的產品

型號 韌體版本  
SG350X 2.2.0.x

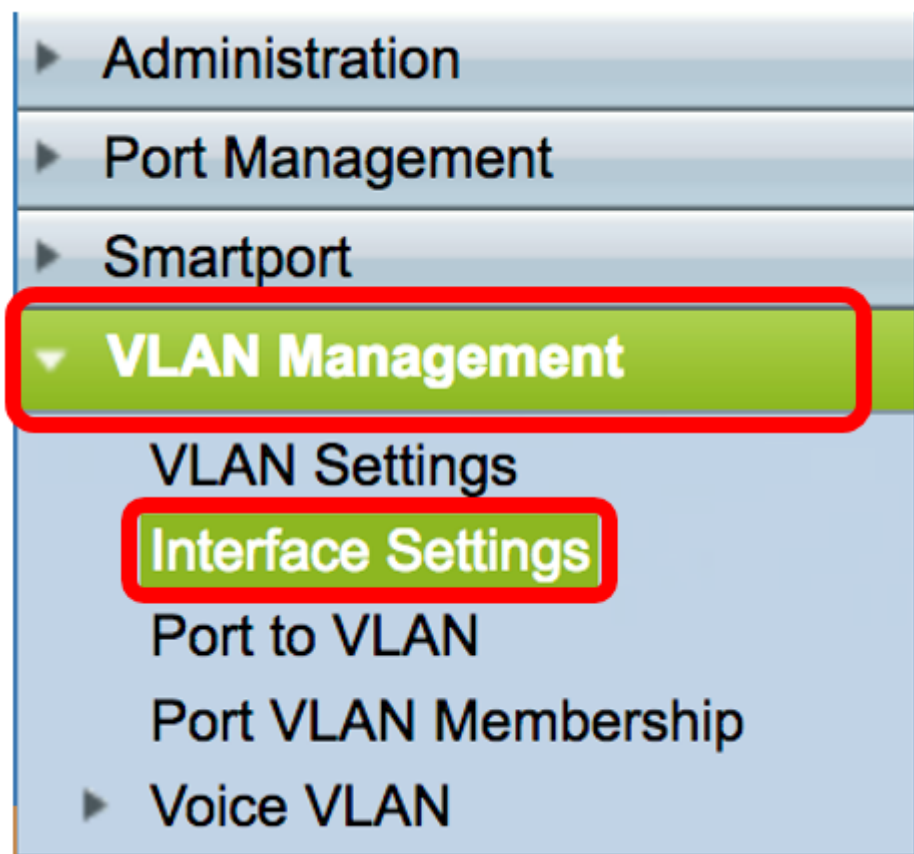
## 問題描述

當通道傳出連線埠為主幹或一般標籤時，6to4通道流量不會以線路速率轉送。

## 因應措施

將通道連線埠設定為存取或不設定交換器連線埠。為此，請遵循以下步驟：

步驟1. 登入交換器網路型公用程式，然後前往VLAN Management > Interface Settings。



步驟2. 在「Interface Settings Table」下，按一下隧道埠的單選按鈕，然後按一下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...

附註：在此示例中，選擇了GE46。

步驟3.在「編輯介面設定」視窗中，確認標籤的介面是您在先前頁面中選擇的介面。否則，請從下拉選單中選擇正確的介面。

Interface:  Unit 1 Port GE46

步驟4.在Interface VLAN模式下點選Access單選按鈕，使該埠成為接入埠。

Interface:  Unit 1 Port GE46

Interface VLAN Mode:  Access  
 Trunk

步驟5.按一下Apply。

Interface:  Unit  Port

Interface VLAN Mode:  Access  Trunk

**Apply** Close

現在，選定埠的介面VLAN模式將在Interface Settings Table下顯示Access。

<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

Copy Settings... Edit...



步驟6. 按一下閃爍按 **Save** 鈕永久儲存設定。