

# 因为钉头锤在ISR 2951，没有启用PI3.0-No NetFlow数据和应用程序统计信息显示

## 目录

[简介](#)

[背景信息](#)

[TAC分析和建议](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文描述如何解决，当NetFlow数据和应用程序统计信息没有显示时，因为钉头锤在ISR 2951没有启用。

## 背景信息

没有为少量显示的NetFlow数据和应用程序统计信息我们的设备。

例如：

产品：思科2951集成业务路由器G2版本：15.1(4)M4

跟随的cisco推荐了配置ISR设备的净流方式-

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net\\_mgmt/prime/infrastructure/3-0/user/guide/pi Ug/setup\\_monitor.html#77453](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-0/user/guide/pi Ug/setup_monitor.html#77453)

尝试启用AVC/钉头锤在2900个ISR，钉头锤命令不是可用的，在G2配置后

## TAC分析和建议

datak9在路由器需要应用的包的评估许可证，因为此时不是在使用中的。

Index: 5                      Feature: datak9                      Version: 1.0

License Type: EvalRightToUse

License State: Active, Not in Use, EULA not accepted

Evaluation total period: 8 weeks 4 days

Evaluation period left: 8 weeks 4 days

Period used: 0 minute 0 second

License Count: Non-Counted

License Priority: None

Store Index: 2

Store Name: Built-In License Storage

要应用它，请接受终端用户许可权协定(EULA)使用此命令然后更改引导程序级对datak9并且重新加载路由器：

```
Router(config)# license accept end user agreement
```

```
Router(config)# license boot module c2900 technology-package datak9
```

在启用datak9以后，您能看到流。

我们如何做评估许可证，因为永久性>它自动地在时间之后将是永久性陈述在功能下。

## 相关信息

- [http://www.cisco.com/en/US/docs/routers/access/sw\\_activation/SA\\_on\\_ISR.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/routers/access/sw_activation/SA_on_ISR.html)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)