

# PI3.0-никакие Данные NetFlow и Статистику приложений не Показывают, поскольку MACE не Включен на ISR 2951

## Содержание

[Введение](#)

[Общие сведения](#)

[Анализ ТАС и рекомендация](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

Этот документ описывает, как преодолеть, когда никакие данные NetFlow и статистику приложений не показывают, поскольку MACE не включен на ISR 2951.

## Общие сведения

Нет никаких Данных NetFlow и статистики приложений, показанной для немногих наших устройств.

Пример:

Продукт: маршрутизатор ISR Cisco 2951 версия G2: 15.1 (4) M4

следующий Cisco рекомендовал способу настроить чистый поток для Устройств ISR -

[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)

Пытаюсь включить AVC / MACE на 2900 ISR, команда булавки не доступна, после конфигурации G2

## Анализ ТАС и рекомендация

Лицензия на пробное пользование для datak9 пакета, который должен быть применен на маршрутизатор, поскольку это не используется в это время.

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

Для применения его примите Лицензионное соглашение с конечным пользователем (EULA) с помощью этой команды и затем измените загрузочный уровень на datak9 и повторно загрузите маршрутизатор:

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

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

После включения datak9 вы видите потоки.

как делают мы делаем лицензию на пробное пользование как постоянную>, Это автоматически будет постоянным после того, как период времени сообщил под функцией.

## Дополнительные сведения

- [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)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)